

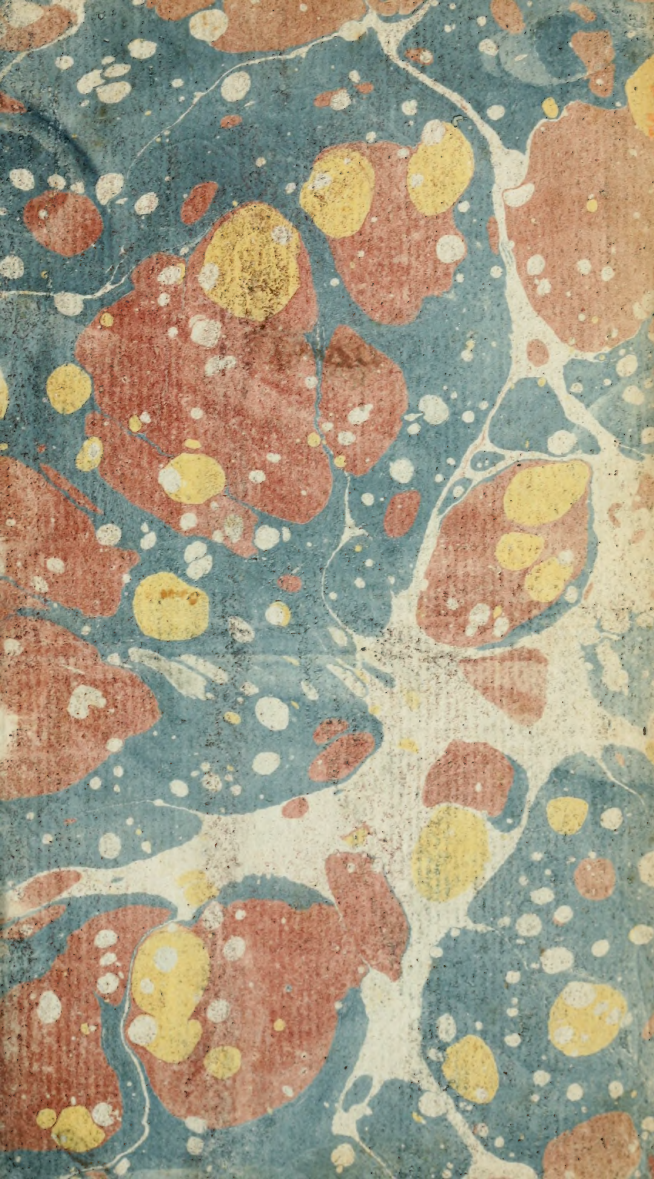


ALFRED DÉSÉGLISE.

RB108,682



Library  
of the  
University of Toronto





F 6825

403 p. + INDEX



AD  
878260



Conf. mitgilt. 3

18/6.

Y L O R A

P A R I S I E N S I S

P R O D R O M U S.

3<sup>th</sup>

FLORÆ  
PARISIENSIS  
*PRODROMUS.*



FLORE

PARISIENSIS

*Bany*

PRODROMUS



F L O R Æ  
P A R I S I E N S I S  
P R O D R O M U S ,

O U

CATALOGUE DES PLANTES  
*qui naissent dans les environs de Paris ,  
rapportées sous les Dénominations Mo-  
dernes & Anciennes, & arrangées suivant  
la Méthode sexuelle de M. LINNÆUS.*

Avec l'Explication en François de tous les  
Termes de la nouvelle Nomenclature.

*Par M. DALIBARD.*



A PARIS,

Chez { DURAND, Libraire, rue S. Jacques ,  
          au Griffon.  
      { PISSOT, Quay des Augustins, à la Sageffe.

---

M. D. C C. X L I X.

*Avec Approbation & Privilège du Roy.*

Digitized by the Internet Archive  
in 2009 with funding from  
University of Ottawa





## *P R E' F A C E.*



OUTES les Sciences ont chacune leur langue propre ; la Botanique seule a presqu'autant de langues différentes qu'elle a eu de différens Auteurs. Chacun s'est servi de noms & de phrases particulieres pour représenter les mêmes Plantes ; & quelquefois la même dénomination prise en divers Auteurs marque des plantes toutes différentes. Mais quoique la Nomenclature de la Botanique ait varié dans tous letems, jamais elle n'avoit éprouvé de si grands changemens que depuis quelques an-

## *P R E' F A C E.*

nées. De nouvelles vues ont donné lieu à de nouvelles observations , qui ont mis les Botanistes modernes en état de rectifier les dénominations des Anciens.

Une dénomination est d'autant plus parfaite , qu'elle contient moins de choses arbitraires & moins de rapports étrangers ; c'est une espèce de définition , qu'il faut rendre aussi exacte qu'il est possible , en n'y employant que les attributs & les qualités visibles de la plante même , abstraction faite des relations qu'elle peut avoir avec les autres plantes soit du même genre , soit de genres différens.

Les Botanistes modernes ont sur les anciens l'avantage d'avoir suivi cette règle : ils ont dénommé les plantes par les parties qu'elles contiennent , & les autres

## *P R E F A C E.*

n'avoient presque fait que les comparer par quelques rapports extérieurs. Les modernes ont encore l'attention de ne mettre dans chacune de leurs Phrases que ce qui est essentiel à la plante qu'elle énonce , ce qui la caractérise le plus particulièrement , en un mot ce qui peut la faire reconnoître à la première inspection ; évitant d'allonger leurs dénominations de termes superflus , qui ne servent qu'à charger la mémoire sans éclairer l'esprit , ils en bannissent les noms des anciens Auteurs , des pays où elles naissent, de leurs vertus , de leurs propriétés , &c. toutes choses qui n'appartiennent qu'à l'histoire, & ne sont pas du ressort de la Nonmenclature.

Lorsqu'un Genre ne contient qu'une seule espèce, il n'est point



## *P R E F A C E.*

nécessaire d'ajouter de dénomination spécifique à son nom générique , puisqu'il n'y a point d'autre espèce dont il faille la distinguer. Il seroit de même à souhaiter que chaque Plante eût un seul caractère essentiel qui la distinguât de toutes les autres espèces de son genre. Dans ce cas chaque dénomination ne seroit composée que de deux ou trois mots : mais comme il arrive souvent qu'une espèce porte plusieurs caractères différens & communs les uns à quelques-unes, & les autres à quelques-autres espèces du même genre , on est obligé alors de lui donner une plus longue dénomination. Cependant, toutes choses d'ailleurs égales , les phrases les plus courtes sont toujours les meilleures.

C'est en conséquence de cette

## *P R E' F A C E.*

réflexion que M. Linnæus a proposé des termes simples & propres pour exprimer non-seulement toutes les différentes parties des plantes, mais encore les principales qualités, formes, figures, situations, directions & manieres d'être de chacune de ces parties. Il ne s'est pas contenté de joindre des définitions & des explications à chacun de ces termes, pour en fixer & déterminer le véritable sens; il a encore ajouté des figures à ceux qui en avoient besoin pour en donner une idée plus juste & plus complete. Ses principes adoptés de presque tous ceux qui ont écrit après lui, sont une règle dont il n'est plus permis de s'écarter, & sa maniere de s'exprimer est devenue la langue vivante de la Botanique.

P R E' F A C E.

Voulant me familiariser avec ce nouveau langage , j'ai commencé par ajouter sur le *Botanicum Parisiense* les dénominations des Botanistes modernes aux anciennes dénominations des plantes qui naissent dans les environs de Paris. J'ai ensuite joint à ce Catalogue celles qui y ont été découvertes depuis , & j'en ai formé cet Ouvrage. Je le rends public , parce qu'il pourra être de quelque utilité à ceux qui voudront s'occuper du même objet.

Dès les premiers pas que l'on fait dans la connoissance des plantes , l'on sent combien il est nécessaire de suivre une méthode. Sans ce secours , quelles difficultés ne rencontreroit-on pas dans une si vaste carrière ? Quelle confusion dans une si grande



## P R E' F A C E.

multitude d'objets ? Quel embarras pour les connoître , les distinguer , & les retenir ?

De tous ceux qui ont étudié les plantes de ce pays-ci , je crois qu'il n'y a personne qui ne sçache par expérience que le *Botanicum* & les autres Catalogues de ces plantes seroient bien plus utiles , s'ils étoient plus méthodiques. L'ordre Alfabétique dans lequel elles y sont rangées , ne peut servir qu'à y faire trouver celles que l'on connoît déjà ; mais comment y reconnoître une plante que l'on rencontre à la campagne , si l'on n'en sçait pas le nom ? & où le trouver , ce nom , quand même on verroit le caractère de la plante , si l'on n'a avec soi les Livres qui contiennent l'un & l'autre ?

C'est donc en vue de rendre

## *P R E F A C E.*

ce recueil plus utile que j'y ai rangé les plantes dans un ordre méthodique. J'espère que par-là il aura cet avantage de plus que les autres , de mettre les étudiants en état d'apprendre à connoître les plantes , & de suppléer du moins à la campagne , aux autres Livres élémentaires. La méthode sexuelle est celle que j'ai jugé le plus à propos d'y employer ; plusieurs raisons ont concouru à lui faire donner la préférence sur toutes les autres. 1°. De toutes celles qui ont été proposées jusqu'à présent , il n'y en a point qui paroisse approcher davantage de la méthode naturelle , qui est l'objet des recherches des Botanistes ; elle renferme même plusieurs Classes très-naturelles. 2°. Elle est fondée sur les parties des plantes les plus constantes &

## *P R E' F A C E.*

les moins sujettes aux variations , les Etamines & les Pistiles , qui sont les vrais organes de la génération. 3°. Elle est simple & aisée à retenir ; les Classes sont établies sur les Etamines , organes mâles : les ordres ou sous-divisions des Classes sur les Pistiles , organes femelles , & les genres sur l'assemblage de toutes les parties de la fructification ; toutes ces parties étant considérées suivant leur nombre , leur figure , leur proportion , & leur situation. 4°. Enfin voulant ajouter aux phrases des anciens Auteurs de Botanique celles des Botanistes modernes , & même faire précéder ces dernières , on ne pouvoit gueres se dispenser d'arranger les Plantes suivant la nouvelle méthode qui peut le plus

## *P R E' F A C E.*

contribuer à les faire connoître.

Ceux qui voudront se donner la peine d'examiner cette méthode en reconnoîtront mieux l'excellence que je ne pourrois l'expliquer. Son Auteur n'a pas prétendu qu'elle fût parfaite ; la seule méthode naturelle , s'il y en a une , pourroit avoir cet avantage. Au défaut de cette dernière , il convient de suivre celle qui paroît y avoir le rapport le plus prochain.

M. Linnæus en s'attachant aux parties les plus essentielles des Plantes, qui sont toutes celles de la fructification , a établi d'une manière plus fixe que tous les Auteurs qui l'ont précédé , les caracteres des genres. Les descriptions exactes & détaillées qu'il a faites de routes ces parties ,

en se servant de termes précis qui les rendent au naturel, & les observations qu'il a ajoutées à ceux de ses genres qui portent quelque caractère essentiel, ou qui souffrent exception dans quelques-unes de leurs espèces, sont le fruit des travaux de cet habile Botaniste. L'on peut même avancer, sans crainte de se tromper, que ces descriptions auront l'avantage de pouvoir servir à toutes les méthodes qui pourront être imaginées dans la suite. Par l'établissement de nouveaux genres, lorsque les anciens étoient insuffisans : par la jonction de ceux dont l'identité avoit échappé aux premiers méthodistes : par le démembrement de quelques-uns, qui étoient chargés d'un trop grand nombre d'espèces, ( ce qui embarrasse &



*P R E' F A C E.*

fatigue le plus les commençans.) Enfin par l'éclaircissement de quelques autres, dont les caractères étoient équivoques ou obscurs, M. Linnæus a trouvé le moyen de rappeler les espèces égarées à leurs véritables genres, & d'en détacher celles qui ne leur appartenoient pas.

Les avantages des nouvelles dénominations des Plantes ne sont pas moins réels que ceux des caractères des genres. C'est la première raison qui m'a déterminé à les préférer aux anciennes, sans cependant renoncer à celles-ci. Me proposant de donner dans ce recueil les Plantes des environs de Paris sous les dénominations de M. Linnæus, & arrangées suivant sa méthode sexuelle, je n'ai pas cru pouvoir me dispenser d'y

## *P R E' F A C E.*

rapporter en forme de préliminaire & les termes nouveaux, & les définitions de cet Auteur. Cherchant à en faciliter l'intelligence sur-tout aux commençans, qui pourroient trouver de la difficulté à les entendre même sur le texte latin, j'ai cru qu'on pourroit me sçavoir quelque gré d'en donner les explications en notre langue. J'ai conservé les termes latins, en ajoutant à chacun d'eux une interprétation françoise aussi approchante qu'il m'a été possible. Tout le monde sçait que les termes d'Art ne sont pas aisés à transmettre d'une langue dans une autre; & il n'y a peut-être point de langue plus ingrate que le françois pour ces sortes d'interprétations. Eu égard à cette difficulté, & en faveur de mon intention, j'espère que

P R E' F A C E.

l'on voudra bien avoir de l'indulgence pour quelque mots latins que je me suis donné la liberté de franciser au défaut de termes en notre langue qui répondissent à leur signification. Les figures jointes aux explications de la plûpart, aideront encore à les faire entendre.

Les Livres d'où j'ai tiré les nouvelles phrases que je rapporte en celui-ci, sont

1°. De M. LINNÆUS, *flora Lapponica.* 8°. *Amsterdam.* 1737.

— *Hortus Cliffortianus.* fol. *Amsterdam.* 1737.

— *Viridarium Cliffortianum* 8°. *Amsterdam.* 1737.

— *Flora suecica.* 8°. *Stockolm.* 1745.

— *Hortus Upsaliensis.* 8°. *Stockolm.* 1748.

P R E' F A C E.

2°. De M. VAN-ROYEN, floræ Leydenfis Prodrômus. 8°. *Leyde.* 1740.

3°. de M. DILLENIIUS, Historia Muscorum. 4°. *Oxford.* 1741.

4°. de M. GRONOVIIUS, flora Virginica. 8°. *Leyde.* 1743.

5°. De M. HALLER, stirpes Helveticæ. fol. *Gottingue.* 1742.

6°. De M. GUETTARD, Observations sur les Plantes. 12. *Paris.* 1747.

7°. Acta Societatis Regiæ Scientiarum Upsalienfis. 4°.

8°. Acta Societatis Regiæ Scientiarum Stockolmenfis. 4°.

Comme chaque pays a ses Plantes particulieres, & que les Livres cy-dessus ne contiennent pas toutes celles qui se trouvent dans les environs de Paris, il m'en est resté un certain nombre dont je n'ai pu avoir les

## *P R E' F A C E.*

phrases de la façon de ces Auteurs. A leur exemple , j'ai fait les dénominations de toutes celles dont j'ai pu observer la fructification. Pour les autres qu'il ne m'a pas été possible de voir en état , j'ai mieux aimé les laisser sous leurs anciens noms , en les rapportant cependant chacune à leurs genres légitimes , que de risquer d'en faire de mauvaises phrases sur des Plantes desséchées , qui souvent ne conservent plus leurs caractères spécifiques.

J'ai joint les variétés qui ne sont pour la plupart , au sentiment de M. Linnæus , que des effets de la culture , aux espèces auxquelles elles appartiennent , en les distinguant seulement par des astériques. J'ai marqué d'une étoile celles qui

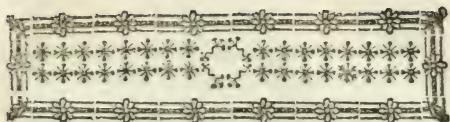


*P R E' F A C E.*

étoient connues , & d'une lettre italique celles qui ne sont reconnues pour telles que par les Auteurs modernes.







## LES PARTIES DES PLANTES.



N compte dans la plupart des Plantes six parties principales ; scavoir la Racine *Radix* , le Tronc *Truncus* , les Supports *Fulcra* , les Feuilles *Folia* , les Fleurs *Flores* , & les Fruits *Fructus*.

### I. LES RACINES.

*Radix*. La Racine est la partie par laquelle une Plante s'attache à la terre, ou à quelqu'autre corps. Il y en a de trois espèces: Bulbeuse, Tubéreuse, Fibreuse..

*Radix bulbosa*, la Racine bulbeuse, ou bulbe, est ce qu'on appelle vulgairement Oignon , qui est le plus

ij      *Les Racines.*

souvent garni à sa base de racines fibreuses. Les bulbes sont solides *Solida*, par couches *tunicata*, écailleux *squamosa*, deux à deux *duplicata*, ou plusieurs ensemble *aggregata* & de différentes figures.

*Radix tuberosa*, la racine tubéreuse, ou en tubercule, est celle qui étant charnue & solide, grossit bien plus que la tige, elle lui est adhérente *sessilis*, ou suspendue par un filet *pendula*, & de différentes figures.

*Radix fibrosa*. La racine fibreuse est composée de plusieurs autres racines plus petites que le tronc d'où elles partent. Elle est perpendiculaire *perpendicularis*, ou horizontale *horizontalis*, charnue *carnosa*, ou filamenteuse *filamentosa*, simple *simplex*, ou branchue *ramosa*.

II. LE TRONC.

*Truncus*. Le Tronc est la partie de la Plante qui naît de la racine, & qui ordinairement soutient les feuilles, les fleurs, & les fruits. On en distin-

gue deux espèces, la Tige, & le Chau-  
me.

*a. Caulis.* La tige est simple ou composée.

*Caulis simplex.* La tige simple est celle qui se continue sans interruption depuis le bas jusqu'au haut ; on l'appelle entière *integer* , quand elle ne pousse aucunes branches ; & elle est sans feuilles *nudus* , ou garnie de feuilles *foliatus* ; s'élève droit *rectus* , ou obliquement *obliquus* , en s'entortillant *volubilis* , ou en se pliant *flexuosus* ; se panche *reclinatus* , retombe *procumbens* , rampe *repens* , ou pousse des sarments *sarmentosus* ; est vivace *perennis* , en arbrisseau *fruticosus* , en sousarbrisseau *suffruticosus* , ou annuelle *annuus* ; est cylindrique *teres* , à deux angles *anceps* , à trois angles *trigonus* , &c. à plusieurs angles *polygonus* , canelée *striatus* , en gouttière *canaliculatus* , lisse *glaber* , velue *villosus* , raboteuse *scaber* , ou hérissée de poils *hispidus*.

*Caulis ramosus.* La tige branchue



pousse des branches latérales qui montent *ascendens*, qui s'écartent *diffusus*: elle porte de grosses branches *brachiatus*, quantité de petits rameaux *ramosissimus*, des supports *fulcratus* ou est prolifique *prolifer*; elle a d'ailleurs tous les attributs de la tige entière.

*Caulis compositus*. La tige composée est celle qui se perd en se ramifiant: elle se fourche *dichotomus*, se partage en deux rangs de branches *dislichus*, ou se subdivise *subdivisus*.

*b. Culmus* le chaume est une tige fistuleuse & garnie de feuilles, qui d'ordinaire porte des épis ou des panicules comme dans les graminées; il est entier *integer*, ou branchu *ramosus*, uniforme *æqualis*, articulé *articulatus*; ou écailleux *squamosus*, sans feuilles *nudus*, ou garni de feuilles *foliatus*.

### III. LES SUPPORTS.

*Fulcra* les Supports sont certaines parties d'une Plante qui servent à sou-

tenir ou à défendre les autres. On en compte de dix espèces , ſçavoir la ſtipule *stipula* , la feuille florale *bractea* , la vrille *cirrhus* , l'épine *spina* , l'aiguillon *aculeus* , le pétiole ou queue *petiolus* , le péduncule ou pédicule *pedunculus* , la hampe *scapus* , la glande *glandula* , l'écaille *squama*.

*Pedunculus*. Le Péduncule ſert à ſoutenir & porter la fructification, c'eſt-à-dire la fleur & le fruit ; il porte une ſeule fructification *unicam*, deux *geminam* , pluſieurs *plurimam* , un grand nombre *numeroſum* , qui part de la racine *radicalem*, de la tige *caulinam*, des aiffelles *alarem* , des extrémités *terminalicem* ou *terminalem*, ſolitaire *ſolitariam*, éparſe *ſparſam*, ramaffée en groupes *conglobatam*, en pelotons *conglomeratam* , en panicule *paniculatam* , en bouquet *corymboſum*, en paquets *ſpiculatam*, en anneaux *verticillatam*, en épis *ſpicatam* , en grappes *racemoſam* , en ombelle *umbellatam* , en tête *capitatam*.

*Scapus*. La hampe uniquement deſti-

née à porter la fructification , naît immédiatement de la racine , & non pas du tronc.

*Petiolus.* Le Pétiole soutient les feuilles , comme le Péduncule soutient la fructification.

*Cirrhus.* La Vrille est une espece de lien , par lequel une Plante s'attache à un autre corps.

*Bractea.* La feuille florale est une espece de feuille singuliere qui se trouve près de la fleur , & ne paroît qu'avec elle. ( v. n°. 107. des feuilles.)

*Stipula.* La stipule forme le bourgeon , & se trouve aux insertions.

*Aculeus.* L'aiguillon est une pointe fragile qui tient si peu à la Plante , qu'on l'en détache aisément sans rien déchirer.

*Spina.* L'épine est tellement adhérente à la Plante , qu'on ne sçauroit l'arracher sans déchirure.

*Glandula.* La glande sert à la sécrétion des humeurs.

*Squama.* L'écaille se trouve d'ordinaire dans les chatons , où elle sert à couvrir

couvrir les étamines, à la base du calice de quelques fleurs [ comme à celles des *Œillets* ] ou sous les fleurs mêmes de quelques Plantes.

#### IV. LES GENRES DES FEUILLES.

Outre les termes de l'Art les plus usités , ( dit M. Linnæus au commencement du *Hort. Cliff.* ) j'ai cru devoir en ajouter quelques-uns pris sur les feuilles mêmes ; ainsi j'établirai ici les genres primordiaux des feuilles.

Mon intention n'est pas de décrire tous les genres , mais seulement les principaux , & de ne donner ici que les noms les plus essentiels des feuilles. Je prendrai pour cela non pas les termes propres à un seul genre , mais ceux qui sont communs à plusieurs. Comme d'un côté la quantité de ces noms seroit à charge à la mémoire , & que de l'autre on se trouveroit fort embarrassé dans l'usage , si l'on n'en avoit pas un nombre suffisant ,

viii      *Les genres*

on tâchera de garder un juste milieu entre ces deux extrémités.

Quand on combine deux genres ensemble, il s'en forme une seule espèce ; ainsi l'espèce est composée de deux genres, & ceux-ci deviennent les parties de l'espèce. Les genres étant une fois établis, il est fort aisé d'en former les espèces, qui n'ont plus besoin de définition, pourvu que les genres en soient connus, & qu'ils ne chargent point la mémoire, par exemple :

<i>Cordato-ovatum.</i>	<i>Ovato-cordatum.</i>
<i>Cordato-ovale.</i>	<i>Ovali-cordatum.</i>
<i>Cordato-oblongum.</i>	<i>Oblongo-cordatum.</i>
<i>Cordato-lanceolatum.</i>	<i>Lanceolato-cordatum.</i>
<i>Cordato-sagittatum.</i>	<i>Sagittato-cordatum.</i>
<i>Cordato-hastatum.</i>	<i>Hastato-cordatum.</i>

Mais il faut avoir égard au genre qu'on met le premier ou le dernier dans la formation des espèces ; car cela n'est pas indifférent. Le dernier marque la forme de la feuille qui en résulte, & le premier la corrige en quelque sorte, en y ajoutant



comme une exception , de façon que si on les changeoit de place , ce ne feroit plus la même feuille : par exemple *Lineari-lanceolatum* est plus large, plus approchant du *Lanceolatum* : *Lanceolato-lineare*, est plus étroit, & a plus de rapport au *lineare*. Les deux premières Planches où l'on a gravé les feuilles , aideront à les faire concevoir plus aisément.

On divise les feuilles en trois Classes, sçavoir en simples , composées , & déterminées.

---

PREMIERE CLASSE.  
DES FEUILLES SIMPLES ,  
PLANCHE I.

ON nomme feuilles simples *simplicia* , celles dont le Pétiole n'en porte qu'une.

Il y a sept ordres de feuilles simples , où l'on considère une feuille suivant sa circonférence , ses angles ,  
b ij

ses sinus, sa bordure, sa surface, son sommet, & ses côtés.

I. *CIRCUMSCRIPTIO* la Circonférence d'une feuille dépend de son contour considéré sans sinus & sans angles ; ainsi l'on doit comprendre sous ce titre, toute figure qui se présente sous la forme d'un anneau diversement comprimé, sans pourtant y admettre aucun sinus ni aucun angle.

On n'a ici aucun égard à l'extrémité ni de la bordure ni du sommet ; on ne considère les feuilles que comme entières, en faisant abstraction des divisions qu'elles peuvent avoir.

On appelle *Folium*.

1. *Orbiculatum*, feuille orbiculaire ou ronde, celle dont la longueur & la largeur sont égales, & dont les bords sont également éloignés du centre, fig. 1.

2. *Subrotundum*, sousorbiculaire, celle qui a plus de largeur que de longueur, fig. 2.

Ce terme se prend aussi souvent

dans un sens plus étendu , & renferme les articles 1. 2. 3. 4. 5.

3. *Ovatum* , en forme d'œuf , celle qui est plus longue que large , & dont la base ou partie inférieure forme un segment de cercle , pendant que la supérieure se retrécit vers le sommet. *fig. 3.*

*Obversè ovatum* , en forme d'œuf renversé , la même. ( 3. ) Quand elle est attachée au Pétiole par sa partie la plus étroite.

4. *Ovale* feu *Elipticum* , ovale , ou elliptique , celle qui est plus longue que large , & dont les parties supérieure & inférieure sont de même largeur , l'une & l'autre même segment de cercle. *fig. 4.*

5. *Oblongum* , oblongue , celle dont la longueur contient plusieurs fois la largeur , & dont l'une & l'autre extrémité est plus étroite qu'un segment de cercle. *fig. 5.*

6. *Cuneiforme* , en forme de coin , celle dont la longueur surpasse la largeur , & dont la partie inférieure se

rétrécit peu à peu depuis la supérieure jusqu'à la base. *fig. 45.*

II. *ANGULI*, les Angles sont des parties saillantes d'une feuille considérée comme entière.

L'angle est différent du sinus, en ce qu'il est une partie saillante de la feuille, (*fig. 20. e a e.*) au lieu que le sinus est une partie retranchée (*fig. 20. a e b.*) ainsi l'angle est existant dans la feuille, & le sinus est hors de la feuille. Il ne faut pas confondre les côtés avec l'angle, comme cela arrive souvent; l'angle est dans une feuille regardée horizontalement (*fig. 20. a b c.*) & le côté dans une feuille vue perpendiculairement (*fig. 58. a b c.*)

7. *Lanceolatum*, en fer de lance, c'est la feuille oblongue (5.) qui se rétrécit de part & d'autre, depuis le milieu jusqu'à son extrémité, où elle finit en pointe. *fig. 6.*

8. *Lineare*, linéaire ou étroite, celle qui d'ordinaire se rétrécit par les deux extrémités, mais dont les

bords sont parallèles suivant la longueur. *fig. 7.*

9. *Subulatum*, subulée ou en forme d'alêne, c'est la précédente (8.) par sa partie inférieure, qui se rétrécit peu à peu depuis le milieu jusqu'au sommet. *fig. 8.*

10. *Triangulare*, Triangulaire, celle qui est composée de trois côtés rectilignes, & de trois angles, dont les deux inférieurs sont de niveau avec la base. *fig. 12.*

11. *Deltoides*, Deltoïde, celle qui a quatre angles, dont ceux du sommet sont plus éloignés du centre que ceux des côtés. *fig. 58.*

12. *Quinquangulare*, quinquangulaire, celle dont les côtés sont droits, à moins qu'ils ne soient interrompus au milieu, ce qui arrive quelquefois. (*fig. 20. a b.*) *fig. 20.*

Après ce qui vient d'être établi, il est aisé de se figurer les autres feuilles qu'il faut désigner par le nombre des angles, ce qui se trouve plus rarement.

13. *Rotundum*, arrondie, celle qui n'a aucun angle, & qui est par conséquent opposée à celles des articles précédens. (7---12.)

III. *SINUS*, les Sinus partagent le disque de la feuille en plusieurs parties.

Ces sinus sont ou { à la base 14--18.  
 au haut 21. 22.  
 aux côtés 23--25. 19. 20.  
 tout autour 26.

14. *Réniforme*, en forme de rein, c'est la feuille sousorbiculaire (2.) creusée à la base & sans angle. *fig. 9.*

15. *Cordatum*, en cœur, c'est la feuille en forme d'œuf (3.) creusée à sa base, & sans angles à sa partie postérieure. *fig. 10.*

*Obversè cordatum*, en cœur renversé, la même (15.) lorsqu'elle est attachée au Pétiole par le sommet.

16. *Lunulatum*, en forme de croissant, c'est la feuille sousorbiculaire (2.) creusée à la base avec deux angles curvilignes en forme de faulx à sa partie postérieure. *fig. 11.*



17. *Sagittatum* en fer de flèche, c'est la feuille triangulaire ( 10. ) creusée à la base. *fig. 13.*

18. *Cordato-sagittatum*, c'est la précédente ( 17. ) avec des bords convexes. *fig. 14.*

19. *Hastatum*, en fer de pique, c'est la feuille triangulaire ( 10. ) dont les côtés & la base sont creusés, & les angles réfléchis. *fig. 15.*

20. *Panduræforme*, Dill. en forme de Violon, c'est la feuille oblongue, ( 5. ) ferrée par les côtés, plus large par le haut, & encore plus par le bas.

21. *Bifidum*, fendue en deux, c'est une feuille partagée par le haut en deux parties, desquelles les bords inférieurs en dedans de la coupure sont droits. *fig. 16.*

D'où il est aisé de reconnoître ce que c'est que *trifidum*, fendue en trois, *quadrifidum*, fendue en quatre ; *quinquesfidum*, *multifidum*, le nombre des découpures étant limité.

22. *Trilobum*, découpée en trois lobes ; c'est une feuille partagée jus-

qu'au milieu en trois parties écartées les unes des autres, & qui ont les bords arrondis. *fig. 17.*

Ce que l'on vient de dire, fait suffisamment connoître ce que signifient *bilobum*, *quadrilobum*, *quinquelobum*; il ne s'agit que d'avoir égard au nombre des lobes. *fig. 19.*

23. *Palmatum*, en forme de main ouverte; c'est une feuille qui se partage en plusieurs parties depuis le haut jusqu'au de-là du milieu, ou presque jusqu'à la base. *fig. 22.*

24. *Pinnatifidum*, découpée en forme d'aîles, c'est celle qui a plusieurs sinus latéraux séparés par de longues découpures horizontales. *fig. 23.*

25. *Laciniatum*, déchiquetée, celle qui a plusieurs sinus jusqu'au milieu de la feuille, & dont les lobes sont eux-mêmes découpés. *fig. 24.*

26. *Sinuatum*, remplie de sinus proprement dite, est celle qui a sur ses côtés des sinus séparés par des lobes peu découpés. *fig. 25.*

*Sinuato-dentatum*, la même ( 26. )  
dont les lobes latéraux sont linéaires.  
fig. 26.

*Retrorsum sinuatum*, la même ( 26. )  
dont les lobes sont aigus, & tournés  
vers la base.  
fig. 27.

27. *Quinquepartitum*, partagée en  
cinq, celle qui est découpée en cinq  
parties jusqu'à la base.  
fig. 28.

En changeant le nombre, on entend la signification de *bipartitum*, *tripartitum*, *quadripartitum* & *multipartitum*.

28. *Integrum*, entière, celle qui n'a aucun sinus, par conséquent c'est l'opposée des n°. ( 14--27. )

*Indivisum*, c'est la même chose, & synonyme de la précédente ( 28. ) mais il faut bien distinguer *integrum* de *integerrimum* ( 38. ) le premier de ces termes marque qu'il n'y a point de sinus dans le disque de la feuille, & le second qu'il n'y en a point à la bordure, où n'atteint pas le premier.

IV. *MARGO*, la Bordure marque les

diversités qui se rencontrent sur le limbe, & au bord même de la feuille, pourvu qu'elles n'intéressent pas le disque. On n'y comprend point celles qui se rencontrent à la bordure du sommet.

29. *Dentatum*, dentelée, celle dont la bordure est garnie de pointes horizontales, de même consistance que la feuille, distinctes & séparées les unes des autres.

30. *Serratum*, à dens de scie, celle dont la bordure est garnie d'angles aigus, ou dentelures posées les unes sur les autres en manière de tuiles, & ordinairement tournées vers le sommet. fig. 31.

*Retrorsum serratum*, la même (30.) dont les dentelures sont tournées vers la base.

*Obsoletè serratum*, la même (30.) dont les dentelures sont émoussées.

*Duplicato-serratum*, la même (30.) dont la bordure est garnie de deux sortes de dentelures, de plus petites sur de plus grandes. fig. 32.

31. *Crenatum*, crénelée, celle dont

la bordure est garnie d'angles ou dentelures contigues , & tournées en dehors sans être aucunement courbées ni vers le sommet ni vers la base.

fig. 38.

*Acutè crenatum* , la même (31.) dont les dentelures sont aigues.

fig. 35.

*Obtusè crenatum*, la même (31) dont les dentelures sont arrondies. fig. 36.

*Duplicato-crenatum* , la même (31.) garnie de plus petites dentelures sur de plus grandes.

fig. 33.

32. *Repandum* , godronnée , celle dont la bordure est marquée dans toute sa longueur de lobes qui sont chacun un segment de cercle entremêlés de sinus obtus.

fig. 46.

33. *Cartilagineum* , cartilagineuse , celle dont la bordure est distinguée par une espece de cartilage de la substance membraneuse ou charnue de la feuille.

fig. 34.

34. *Ciliatum* , celle qui est bordée tout au tour de poils ou filets parallèles comme les cils des paupieres.

fig. 50.

35. *Lacerum*, déchirée, celle dont la bordure est composée de segmens enraffés de grandeur & de figure différentes. *fig. 24.*

36. *Crispum*, crêpue ou frisée, celle qui étant onduée ou plissée, a sa bordure dentelée, crénelée, déchiquetée, ou déchirée. (29. 30. 31. 35.) *fig. 39.*

37. *Erosum*, rongée, celle qui a des sinus dans son disque, & d'autres petits & obtus à sa bordure. *fig. 21.*

38. *Integerrimum*, tout-à-fait entière, celle dont la bordure est entière & sans aucune découpure. *fig. 42.*

On a vu (28.) en quoi elle est différente de la feuille entière.

V. *SUPERFICIES*, la Surface d'une feuille montre ce qui se rencontre au-dessus & au revers.

39. *Tomentosum*, drappée ou cotonneuse, celle qui est couverte de poils que l'œil ne peut pas distinguer. *fig. 48.*

40. *Pilosum*, velue, celle dont la



surface est garnie de poils apparens.

fig. 47.

*Hirsutum*, *villosum*, *lanigerum*, ont à peu près la même signification que *pilosum*. (40.)

41. *Hispidum*, hérissée de poils, celle dont la surface est parsemée de filers roides & fragiles. fig. 49.

42. *Scabrum*, raboteuse, celle dont le disque est couvert de petites inégalités.

43. *Aculeatum*, piquante, celle dont la surface est hérissée de pointes cartilagineuses, piquantes, & faciles à arracher.

44. *Spinosum*, épineuse, celle dont le disque ou la bordure est armée de pointes cartilagineuses, piquantes, & tellement adhérentes à la feuille qu'on ne sçauroit les en séparer sans l'offenser.

45. *Papillosum*, garnie de mamelons, celle dont la surface est couverte de très-petites vésicules. fig. 54.

46. *Nitidum*, lisse, celle qui est lustrée comme si on l'avoit polie express.

47. *Plicatum*, plissée, celle de la base de laquelle il sort des vaisseaux ou nervures qui s'étendent jusqu'aux bords, les uns élevant, & les autres abaissant alternativement le disque de la feuille à angles aigus. *fig. 37.*

48. *Undulatum*, ondée, celle dont la partie extérieure du disque devient plus étendue qu'un cercle de même diamètre, en sorte que les bords s'élèvent & s'abaissent symétriquement. *fig. 46.*

49. *Rugosum*, ridée, celle dont les veines enfoncées laissent entr'elles des espaces plus étroits que la substance du disque, de façon que la chair interposée surmonte. *fig. 51.*

50. *Venosum*, veinée, celle qui est parsemée de vaisseaux très-branchus, où l'on apperçoit une grande quantité d'anastomoses. *fig. 52.*

51. *Nervosum*, nerveuse, celle dont les vaisseaux sont simples, & s'étendent parallèlement de la base vers le sommet sans aucunes ramifications. *fig. 53.*

52. *Nudum* , nue , celle qui n'a aucune des marques indiquées (39-51.) & qui par conséquent leur est opposée.

VI. *APEX*, le Sommet d'une feuille représente les diversités qui se rencontrent à son extrémité supérieure.

53. *Truncatum* , tronquée , celle dont le sommet est terminé par une ligne transversale.

*Retusum* , émoussée , celle dont le sommet est terminé par un sinus obtus. fig. 46.

55. *Præmorsum* , rongée au sommet , celle qui est tronquée & partagée au sommet par un sinus aigu & ouvert. fig. 18.

56. *Emarginatum* , échancrée , celle qui a une petite entaille au sommet.

*Obtusè emarginatum*, la même (56.) dont l'entaille est terminée par des sommets obtus. fig. 45.

*Acutè emarginatum* , la même (56.) dont l'entaille est terminée par des sommets aigus. fig. 44.

57. *Obtusum* , obtuse , celle qui

est terminée par un segment de cercle. fig. 40.

58. *Acutum*, aigue, celle qui est terminée par un angle aigu. fig. 41.

59. *Acuminatum*, pointue, celle qui est terminée par un sommet pointu comme une alêne. (9.) fig. 42.

60. *Obtusum cum acumine*, obtuse avec une pointe, celle dont le sommet est obtus, & terminé par une petite pointe aigue. fig. 43.

VII. *LATERA*, les Côtés s'apperçoivent quand on considère de toutes parts les feuilles dans une situation perpendiculaire.

61. *Teres*, celle qui est cylindrique, excepté le sommet pour l'ordinaire. fig. 61.

62. *Tubulosum*, fistuleuse, celle qui est creuse en-dedans, ce qui s'apperçoit quand on la coupe transversalement.

63. *Carnosum*, charnue, celle qui est remplie de pulpe, ou substance charnue entre les membranes, qui forment ses surfaces supérieure & inférieure.

64. *Membranaceum*, membraneuse, celle dont les membranes ne renferment point de pulpe.

65. *Depressum*, déprimée, celle qui porte une empreinte, comme si elle avoit été pressée du côté qui regarde la tige.

66. *Compressum*, comprimée, celle qui porte la même empreinte des deux côtés opposés qui ne regardent point la tige.

67. *Planum*, platte ou plane, c'est la feuille déprimée (65.) dont la longueur peut être censée horizontale.

68. *Convexum*, convexe, c'est la feuille déprimée (65.) qui est relevée dans son milieu.

69. *Concavum*, concave, la feuille déprimée (65.) qui est creusée dans son milieu.

70. *Canaliculatum*, en gouttière, c'est la feuille déprimée (65.) qui est creusée en gouttière suivant toute sa longueur.

fig. 61.

71. *Ensisiforme*, en forme d'épée,

c'est la feuille comprimée (66.) qui est affilée par ses deux bords, avec une arrête convexe dans toute sa longueur.

72. *Acinaciforme*, Dill. en forme de sabre, c'est la feuille comprimée en fer de lance, dont les côtés sont convexes dans leur partie inférieure, le bord extérieur affilé, & l'intérieur obtus & plus droit. *fig. 56.*

73. *Dolabrisforme*, Dill. en forme de doloire, c'est la feuille comprimée, fousorbiculaire, obtuse, qui est sail-lante, & affilée en dehors, & presque cylindrique par sa partie inférieure. *fig. 57*

74. *Linguiforme*, Dill. en forme de langue, c'est la feuille linéaire, obtuse, charnue, déprimée, convexe en dessous, & ordinairement cartilagineuse à sa bordure. *fig. 55.*

75. *Triquetrum*, à trois faces, celle qui a trois faces planes; elle est en même tems presque toujours subulée. (9.) *fig. 59.*

D'où il est aisé de reconnoître ce



que signifie *quadriquetrum*, &c.

76. *Trigonum*, à trois arrêtes, c'est la précédente ( 75. ) mais dont les faces sont creusées en goutiere, & les arrêtes affilées & membraneuses.

Ce qui explique clairement la signification de *Tetragonum*, *Pentagonum*, &c. que l'on confond ordinairement avec ( 10. 11. 12. )

77. *Sulcatum*, sillonnée, celle qui est entourée d'arrêtes sans nombre, seulement entremêlées de sinus obtus.

fig. 60.

78. *Striatum*, cannelée, celle qui est empreinte de lignes creusées parallèlement dans toute sa longueur.

---

## SECONDE CLASSE.

### DES FEUILLES COMPOSÉES.

#### PLANCHE II.

**L**ES Feuilles composées se divisent en composées proprement dites, recomposées, & surcomposées.


Les feuilles composées se forment de plusieurs feuilles simples réunies ensemble. Quand plusieurs feuilles sont portées sur un même pétiole commun, il en résulte une feuille composée.

On nomme feuille *folium*, celle qui est composée de plusieurs petites, & *foliolum* foliole, chacune de celles qui forment la feuille composée.

79. On appelle proprement composées (*composita*) celles qui ne le sont qu'une fois, ou qui ne sont le produit que d'une seule composition.

80. *Digitatum*, en éventail, celle qui rassemble plusieurs folioles au sommet d'un pétiole commun, & par conséquent renferme les espèces (81. 82. 83.) mais dans un sens plus stricte, c'est celle qui est composée de plus de quatre folioles. *fig. 66.*

81. *Ternatum*, composée de trois, celle qui porte trois folioles à l'extrémité d'un pétiole commun.

 *Foliolis sessilibus*, folioles sans pétiole propre. *fig. 64.*

*Foliolis petiolatis*, folioles ayant chacune leur propre pétiole. *fig. 65.*

82. *Binatum*, composée de deux, celle qui porte deux folioles sur un pétiole commun. *fig. 63.*

83. *Ramulosum*, rameuse, celle qui porte plusieurs folioles sur un pétiole commun, & branchu. *fig. 67.*

84. *Pinnatum*, la feuille ailée, ou en façon d'ailes, est celle qui est composée de folioles rangées des deux côtés le long d'un pétiole commun.

Comme cela se fait de différentes manières, il sera bon de détailler les espèces suivantes.

*a. Pinnatum cum impari*, la même (84.) terminée par une seule foliole impaire. *fig. 68.*

—*abruptum*, la même (84.) qui n'est terminée ni par une impaire, ni par une vrille. *fig. 69.*

—*oppositè*, la même (84.) dont les folioles sont opposées. *fig. 69.*

—*alternatim*, la même (84.) dont

les folioles sont rangées alternative-  
ment. *fig. 70.*

—*interruptè*, la même (84.) dont  
les folioles sont inégales. *fig. 71.*

—*cirrhosè*, la même (84.) terminée  
par une ou par plusieurs vrilles. *fig. 72.*

—*foliolis decurrentibus*, ou *decurfivè*,  
à folioles courantes. (voyez §. III.)

*fig. 74.*

—*petiolis membranaceis*, la même  
(84.) dont les pétioles sont membra-  
neux & articulés. *fig. 75.*

85. *b. conjugatum*, la feuille con-  
juguée est la précédente (84.) com-  
posée d'une seule paire de folioles.

*fig. 73.*

Elle est ou { *abruptum*, sans vrilles.  
*cirrhosum*, avec des vrilles  
*b b.*  
*Petiolis membranaceis*,  
avec pétioles membra-  
neux. *d d.*  
*Petiolis stipulatis*, avec  
pétioles accompagnés  
de stipules. *c c.*

86. c. *Lyratum*, en maniere de lyre; c'est une feuille composée, formée d'une feuille simple, qui se divise en sa partie inférieure de telle sorte que les découpures d'en-bas s'écartent du corps de la feuille, & sont détachées de la plus grande qui occupe le haut.

fig. 76.

87. d. *Decomposita*, les feuilles recomposées sont celles dont le pétiole commun se partage deux fois avant de se charger de folioles, comme dans les deux articles suivans. (88. 89.)

88. *Duplicato-ternatum*, est une feuille composée de feuilles composées elles-mêmes chacune de trois folioles. (81.)

fig. 77.

*Bigeminatum*, se dit de la feuille doublement conjuguée (85.)

89. *Duplicato-pinnatum*, ou *Pinnato-Pinnatum*, est une feuille composée de feuilles déjà composées en aîles.

fig. 78.

90. e. *Supradecomposita*, les feuilles surcomposées sont celles dont le

pétiole commun se subdivise plus de deux fois , avant de se charger de folioles , comme dans les deux articles suivans. ( 91. 92. )

91. *Triplicato ternatum* , ou *Ternato ternatum* , celle dont le pétiole se partage trois fois en trois branches , avant d'admettre les folioles.  
fig. 79.

92. *Triplicato - Pinnatum* , celle dont le pétiole pousse trois subdivisions en aîles , ( 84. ) avant de se charger de folioles.

Ses feuilles particulieres sont terminées

ou { par deux folioles , ( *abrupta.* )  
fig. 80.  
par une impaire , ( *cum impari.* )  
fig. 81.





## TROISIÈME CLASSE.

## DES FEUILLES DÉTERMINÉES.

**L**A détermination des feuilles consiste dans cette différence qui fait distinguer une feuille, sans avoir égard à sa structure, ni à sa forme.

La détermination se divise en quatre ordres, qui consistent dans la direction, le lieu, l'insertion, & la situation.

1. *Directio*, la Direction est cette expansion que la feuille acquiert depuis la base jusqu'au sommet. *fig. 82.*

93. *Inflexum*, arquée, celle qui se retourne vers la plante. *a. a.*

94. *Erectum*, dressée, celle qui fait un angle fort aigu avec la perpendiculaire. *b. b.*

95. *Patens*, ouverte, celle qui s'écarte de la perpendiculaire à angle presque droit. *c. c.*

96. *Horizontale*, ou *Patentissimum*,  
c ij

horizontale , celle qui fait angle droit avec la perpendiculaire. *d. d.*

97. *Reclinatum & Reflexum* , rabattue , celle dont le sommet est plus bas que la base. *e. e.*

98. *Revolutum* , roulée , celle dont la partie supérieure se roule en-dessous. *f. f.*

99. *Radicans* , poussant racine , celle qui pousse une radicule de son sommet , comme le font quelques Fougères.

100. *Radicatum* , enracinée , celle qui pousse des racines de dessous son disque , comme il arrive à quelques Algues.

101. *Natans* , flottante , celle qui se soutient à la surface de l'eau.

*Pl. 1. fig. 29.*

II. *Locus* , le lieu d'une feuille est l'endroit de la plante où elle est attachée. *fig. 83.*

102. *Seminale* , feuille féminale , ou *Cotyledon* , est celle qui sort la première de la semence germée. *a. a.*

103. *Radical* , Radicale , celle qui

fort immédiatement de la racine, sans être attachée à la tige. *b. b.*

104. *Caulinum*, de la tige, celle qui sort de la tige. *c. c.*

105. *Ramosum*, des branches, celle qui est posée sur une branche. *d. d.*

106. *Subalare*, celle qui se trouve sous les ramifications, ou de l'aisselle de laquelle il sort une ou plusieurs branches. *e. e.*

107. *Florale*, florale, celle qui se trouve proche de la fleur, & qui ne pousse jamais sans la fleur. (§. III. des supports.)

III. *Infertio*, l'Insertion des feuilles est la maniere dont elles sont attachées à la plante. *fig. 84.*

108. *Peltatum*, en rondache, celle dont le pétiole s'attache au disque même, & non pas à la base ou au bord de la feuille. *a.*

109. *Petiolatum*, à queue, celle dont le pétiole entre dans le bord de la base. *b.*

110. *Sessile*, sans queue, celle qui naît immédiatement sur la tige, ou  
c iij

sur les branches sans aucun pétiole. *c.*

111. *Decurrens*, courante, la même (110.) dont la partie inférieure s'étend au-de-là de la base en descendant le long de la tige ou des branches, & y est adhérente. *d.*

112. *Amplexicaule*, embrassant la tige, c'est celle dont la base s'étend de façon qu'elle environne la tige de tous côtés. Cela est ordinairement ainsi lorsqu'une feuille sans queue est en forme de cœur, ou en fer de flèche. *e.*

*Semiamplexicaule*, la même (112.) dont les lobes de la base sont trop courts pour embrasser totalement la tige.

113. *Perfoliatum*, enfilée, celle dont le disque est transpercé par la tige, la branche ou le péduncule sans aucune adhérence à ses bords. *f.*

114. *Connata folia*, feuilles cohérentes, sont des feuilles opposées (119.) dont les bases s'unissent de part & d'autre, & ne font qu'un seul corps. *g.*

115. *Vaginans*, feuille en guaine, c'est celle dont la base porte sur un cylindre ou tuyau, qui enveloppe de toutes parts la tige, une branche, ou le péduncule, comme dans la plupart des graminées. *h.*

IV. *Situs*, la situation des feuilles dépend de la position de chacune par rapport aux autres. *fig. 85.*

116. *Articulata folia*, feuilles articulées, ce sont celles qui croissent du sommet l'une de l'autre. *a.*

117. *Stellata*, en étoiles, celles dont il y en a plus de six verticillées, ou rangées comme par anneaux autour de la tige. *b. b.*

118. *Terna*, *quaterna*, *quina*, *senaria*, &c. trois à trois, quatre à quatre, cinq à cinq, six à six, &c. sont des espèces des précédentes (117.) en nombre constant. *c. c.*

119. *Opposita*, opposées, ce sont deux feuilles de la tige qui se trouvent vis-à-vis l'une de l'autre, la tige entre deux. *d. d.*

120. *Alternata*, alternes, celles qui

xxxviii *Les genres des Feuilles.*

sont rangées comme par degrés en montant le long de la tige de part & d'autre alternativement.

121. *Sparsa*, éparfes, celles qui sont parsemées sur la plante sans aucun ordre.

122. *Conferta*, entassées, celles qui sont tellement pressées qu'on n'en peut découvrir distinctement la situation. *f.*

123. *Imbricata*, arrangées en manière de tuiles ou d'écailles, celles qui étant entassées (122.) sont en même tems dressées. (94.) *g.*

124. *Fasciculata*, en paquets, ce sont celles qui sortent plusieurs ensemble d'un même point. *h.*

125. *Acerosa* \* Celles qui sont articulées sur les branches. *fig. 86.*

126. *Frondes*. On nomme feuillage les feuilles qui sont confondues avec la fructification, ou avec les

\* M. Linnæus n'a point assez expliqué ce terme pour le bien faire entendre, & ne l'a employé dans aucune de ses phrases.

*Les Parties de la Fleur.* xxxix  
branches , de façon qu'on ne fçauroit  
les exposer distinctement. *fig. 87.*

*Les Parties de la Fructification.*

Les parties de la fructification sont ou générales ou particulières. Les générales sont au nombre de deux, la fleur & le fruit. Les particulières sont au nombre de sept avec leurs sous-divisions ou espèces. Le Calice , la Corolle , l'Etamine , le Pistile , le Péricarpe , la Semence , & le Réceptacle, ou Placenta. Les quatre premières appartiennent à la fleur , & les trois dernières au fruit.

V. LES PARTIES DE LA FLEUR.

*P L A N C H E III.*

I. *Calyx* , le Calice enveloppe ou soutient les autres parties de la fleur : on en compte sept espèces , le Périanthé , l'enveloppe , le spathe , la bale , le chaton , la coëffe & la bourse.

*Perianthium* , le Périanthé est l'espèce de calice la plus commune ; il



est souvent composé de plusieurs pièces, où s'il est d'une seule pièce, il se partage au moins en plusieurs découpures, il n'enveloppe pas toujours la fleur toute entière.

*Involucrum*, l'Enveloppe embrasse plusieurs fleurs ramassées ensemble, qui peuvent avoir chacune leur périanthe propre. Elle est composée de plusieurs pièces disposées en rayons, & quelquefois colorées (*aaa. fig. 1.*) cette espece se rencontre sur-tout dans le deuxième ordre de la V. Classe.

*Spatha*, le Spathe enveloppe une seule fleur ou plusieurs rassemblées, & ordinairement dépourvues de périanthe propre; il consiste en une membrane attachée à la tige, de différente figure & consistance (*bbb. fig. 2.*) il y en a aussi de deux pièces (*cc. fig. 2.*) il se trouve dans plusieurs genres des Classes I. III. VI. XX.

*Gluma*, la Bale est une espece de calice consacrée sur-tout à la famille

des graminées , elle est composée de deux ou trois valvules ( *dd. fig. 3.* ) membraneuses , & le plus souvent transparentes à leurs bords.

*Amentum* ou *Julus* , le Chaton est un amas de fleurs toutes mâles ou toutes femelles , attachées à une espèce d'axe ou de poinçon. Les écailles , lorsqu'il y en a , leur servent de calyces ( *fig. 4.* ) il se rencontre dans la Classe XXI.

*Calyptra* , la coëffe est une enveloppe mince , membraneuse , & le plus souvent conique , qui couvre les parties de la fructification ; elle se trouve ordinairement aux sommités des fleurs de plusieurs Mousses.

*Volva* , la Bourse est une espèce d'enveloppe épaisse , qui d'abord renferme certaines Plantes de la famille des Champignons , & s'ouvre ensuite par le haut , pour les laisser sortir. Elle est propre sur-tout aux *Phallus*.

II. *Corolla* , la Corolle environne immédiatement les parties de la gé-

nération. Il y en a deux especes, le Pétale & le Nectarium; on l'appelle monopétale, quand elle est d'une seule pièce, & Polypétale, quand elle est de plusieurs pièces.

*Petalum*, le Pétale est une espece de corolle ordinairement distinguée par la beauté de sa couleur (*e. e. fig. 5.*) quand la corolle est monopétale, on y distingue le tuyau *Tubus*, (*h.*) & le limbe *Limbus*, (*g.*) quand elle est polypétale, on distingue dans chaque pétale l'onglet *unguis* (*l.*) & la lame *lamina*. (*i.*)

*Nectarium*, c'est une espece ou plus ordinairement une partie de la corolle destinée à contenir le miel; il y en a de différentes figures; c'est ou une fossette, ou une écaille, ou un petit tuyau, ou enfin un tubercule. Voyez-en plusieurs especes. (*f. f. f. fig. 5.*)

*Corollula tubulata*, le Fleuron à tuyau, appelé simplement Fleuron, consiste en un limbe en cloche, découpé en cinq ou en quatre lobes

qui se recourbent en s'ouvrant.

(fig. 9.)

*Corollula ligulata*, le Fleuron à languette, qu'on nomme Demi-fleuron, consiste en un limbe linéaire & plat, tourné en-dehors, dont le sommet est entier, tronqué, à trois ou à cinq dentelures. (fig. 10.)

III. *Stamen*, l'Étamine renferme les parties mâles de la génération; elle est composée de deux parties, le filet & le sommet.

*Filamentum*, le Filet sert à soutenir le sommet, il a quelquefois la forme d'une alêne, & alors on le dit subulé, *subulatum*.

*Anthera*, le Sommet est la partie essentielle de l'étamine, ou l'organe mâle de la génération, il consiste dans un petit sac à une ou à plusieurs cavités, ordinairement attaché à la pointe du filet.

IV. *Pistillum*, le Pistile renferme les parties femelles de la génération, sçavoir le germe, le stile, & le stigmate.

*Germen*, le Germe défend & renferme les embrions des semences ; il tient lieu de matrice dans les Plantes.

*Stylus*, le Stile porte sur le germe, soutient le stigmate, & tient lieu de trompe ; il y a quelques Plantes qui n'ont point de stile.

*Stigma*, le Stigmate est l'organe fé-melle de la génération ; il y en a de différentes figures ; il est ordinairement placé à l'extrémité du stile, & quand il n'y a point de stile il porte sur le germe.

## VI. LES PARTIES DU FRUIT.

V. *Pericarpium*, le Péricarpe formé du germe grossit & renferme les petites semences ou graines (*m. n. fig. 6.*) il manque quelquefois. On en compte huit especes, sçavoir la capsule, la coque, la silique, la gouffe, le fruit à noyau, la pomme, ou le fruit à pépin, la baye, le cône.

*Capsula*, la Capsule est composée de plusieurs panneaux secs & élasti-

ques , qui dans la maturité s'ouvrent le plus souvent par leur sommité. On l'a dit *unilocularis* ou *multilocularis* , suivant que les graines y sont distribuées en une ou en plusieurs loges.

*Conceptaculum* , la Coque est différente de la capsule uniloculaire , en ce que les panneaux en sont mols & moins roides.

*Siliqua* , la Silique ( *fig. 7.* ) est composée de deux panneaux ( *o. o.* ) qui s'ouvrent de la base vers la pointe, séparés par un diaphragme ou cloison membraneuse, d'où pendent les petites semences attachées chacune par un cordon ombilical.

*Legumen* , la Gousse ( *fig. 8.* ) est un péricarpe oblong à deux cosSES assemblées en-dessus & en-dessous par une suture longitudinale. Les semences ( *q. q.* ) sont attachées alternativement au limbe supérieur de chacune de ces cosSES.

*Drupa* , le Fruit à noyau est composé d'une pulpe charnue , molle , & succulente , qui renferme dans son milieu un noyau.

*Pomum*, la Pomme ou fruit à pépin est composée d'une pulpe charnue & solide, au milieu de laquelle sont nichées les semences défendues par des enveloppes membraneuses.

*Bacca*, la Baye renferme les semences à nud au milieu d'une pulpe succulente.

*Strobilus*, le Cone est composé de plusieurs écailles appliquées les unes contre les autres, & contournées par le haut.

VI. On sçait assez ce que c'est que la Semence, il y en a de deux sortes, la graine & la noix.

*Nux*, la Noix approche de la dureté d'un os, & renferme la véritable semence.

*Semen*, la Graine, ou le corps de la semence est de toutes sortes de figures ; elle est quelquefois ornée d'une couronne.

*Corona*, la Couronne est simple (*fig. 11. t.*) ou aigretée. (*fig. 10. & 11. x. z. u.*)

*Pappus*, l'Aigrette est ou sans pied;



*sessilis.* u. ( u. fig. 10. & 11. ) ou avec un pied *stipiti insidens* ( r. x. s. z. fig. 11. ) chacune de ces aigrettes se divise encore en simple & branchue, la simple ( u. z. ) est composée de rayons simples, & la branchue ( u. x. fig. 10. & 11. ) de rayons barbelés, ou en forme de barbe de plume.

VII. *Receptaculum*, le Réceptacle, ou Placenta est l'endroit sur lequel est portée la fleur ou le fruit, ou tous deux ensemble; il y en a de différentes figures.



---

# EXPLICATION

## DES CLASSES.

### PLANCHE IV.

**L**ES Plantes portent des fleurs visibles ou presqu'invisibles.

Les fleurs visibles sont ou hermaphrodites , c'est-à-dire garnies chacune d'Étamines & de Pistiles en même tems , ou d'un seul sexe , c'est-à-dire toutes mâles , lorsqu'elles n'ont que des étamines sans pistiles , ou toutes femelles quand elles n'ont que des pistiles sans étamines.

Les étamines sont détachées les unes des autres , ou unies , soit entr'elles par quelque une de leurs parties , soit avec le pistile.

Les étamines ne gardent entr'elles aucune proportion exacte de longueur , ou bien il y en a constamment un certain nombre qui sont plus courtes que le reste.

Les Classes dans la méthode sexuel-

le sont établies sur ces principes , & renferment les Plantes suivant le nombre , la proportion , & la situation des étamines , ſçavoir

Pour les Plantes qui portent des fleurs hermaphrodites.

I. *Monandria* , Monandrie , une étamine.

II. *Diandria* , Diandrie , deux étamines.

III. *Triandria* , Triandrie , trois étamines.

IV. *Tetrandria* , Tétrandrie , quatre étamines.

V. *Pentandria* , Pentandrie , cinq étamines.

VI. *Hexandria* , Héxandrie , ſix étamines égales , ou alternativement plus longues & plus courtes.

VII. *Heptandria* , Heptandrie , ſept étamines.

VIII. *Octandria* , Octandrie , huit étamines.

IX. *Enneandria* , Ennéandrie , neuf étamines.

X. *Décandria* , Décandrie , dix étamines.

1 *Explication*

XI. *Dodecandria* , Dodécandrie , douze étamines.

XII. *Icosandria* , Icosandrie , plus de douze étamines attachées aux parois internes du calice , & non pas au Placenta.

XIII. *Polyandria* , Polyandrie , plus de douze étamines attachées au Placenta.

Pour les Plantes qui portent des fleurs dans lesquelles il se trouve constamment deux étamines plus courtes que les autres.

XIV. *Didynamia* , Didynamie , deux étamines plus longues.

XV. *Tetradynamia* , Tétradynamie , quatre étamines plus longues.

Pour les Plantes dont les étamines sont unies , soit entr'elles par quelque une de leurs parties , soit avec le pistile.

XVI. *Monadelphia* , Monadelphie , toutes les étamines réunies par leurs filets en un seul corps.

XVII. *Diadelphia* , Diadelphie , toutes les étamines réunies par leurs filets en deux corps.

XVIII. *Polyadelphia*, Polyadelphie, toutes les étamines réunies par leurs filets en trois ou en plusieurs corps.

XIX. *Syngenesia*, Syngénéïe, toutes les étamines unies par leurs sommets en forme de Cylindre.

XX. *Gynandria*, Gynandrie, les étamines portées sur le pistile même, & non pas sur le Placenta.

Pour les Plantes qui ont des fleurs de différent sexe.

XXI. *Monoecia*, Monœcie, fleurs mâles & fleurs femelles sur le même individu.

XXII. *Dioecia*, Diœcie, fleurs mâles & fleurs femelles, chacune sur des individus séparés.

XXIII. *Polygamia*, Polygamie, fleurs hermaphrodites avec fleurs d'un seul sexe, mâles ou femelles, sur le même individu.

Pour les Plantes dont les fleurs sont presque invisibles.

XXIV. *Cryptogamia*, Cryptogamie, fleurs renfermées dans le fruit, ou que leur petitesse empêche d'apercevoir.

---

E X P L I C A T I O N  
D E S O R D R E S.

**L**ES Ordres Sous-divisions des Classes font établis sur les pistiles, comme les Classes le font sur les étamines.

Le nombre des pistiles se prend à la base du stile, & quand il n'y a point de stile, on compte les stigmates.

Les Ordres des 13. premieres Classes font :

1. *Monogynia*, Monogynie, un pistile.

2. *Digynia*, Digynie, deux pistiles.

3. *Trigynia*, Trigynie, trois pistiles.

4. *Tetragynia*, &c.

*Polyginia*, Polygynie, pistiles sans nombre.

La 14. Classe ( Didynamie ) se divise en deux Ordres.

1. *Gymnospermia*, Gymnospermie, quatre graines à découvert au fond du Calice.

2. *Angiospermia*, Angiospermie, les graines renfermées dans un péricarpe.

La 15. Classe (Tétradynamie) se divise aussi en deux Ordres.

1. *Siliculosa*, à Silicules, Péricarpe sous-orbiculaire garni d'un style à peu près de même longueur.

2. *Siliquosa*, à siliques, Péricarpe très-long avec un style peu apparent.

La 19. Classe (Syngénésie) se divise en cinq Ordres.

*Polygamia*, Polygamie, fleur composée de plusieurs fleurons.

1. *Polygamia æqualis*, Polygamie égale, fleur composée de fleurons hermaphrodites, tant dans son disque qu'à sa circonférence.

2. *Polygamia superflua*, Polygamie superflue, fleur composée de fleurons hermaphrodites dans le disque, & de fleurons femelles à la circonférence.



4. *Polygamia frustranea*, Polygamie fautive, fleur composée de fleurons hermaphrodites dans le disque, & de fleurons neutres à la circonférence.

4. *Polygamia necessaria*, Polygamie nécessaire, fleur composée de fleurons mâles dans le disque, & de fleurons femelles à la circonférence.

5. *Monogamia*, Monogamie, fleur qui n'est point composée de fleurons.

La 16. Classe ( Monadelphie, ) la 17. ( Diadelphie, ) la 18. ( Polyadelphie, ) la 20. ( Gynandrie, ) la 21. ( Monœcie, ) la 22. ( Dioécie, ) & la 23. ( Polygamie, ) établissent leurs Ordres sur les caracteres Classiques des Classes qui les précèdent.

Enfin la dernière Classe ( Cryptogamie, ) se divise en autant d'Ordres qu'il y a de familles qui la composent.

---

# I N D E X

## VOCABULORUM RECENS PROPOSITORUM.

### A.

<b>A</b> Bruptus.	xxix. xxx. xxxij
Acerosus.	xxxvij
Acinaciformis.	xxvj
Aculeatus.	xxj
Aculeus.	v. vj
Acuminatus.	xxiv
Acutè.	xix. xxij
Acutus.	xxiv
Æqualis.	iv
Aggregatus.	ij
Alaris.	v
Alternatim.	xxix
Alternus.	xxxvij
Amentum.	xlj
Amplexicaulis.	xxxvj
Anceps.	ij
Angiospermia.	liij
Angulus.	xij
Annuus.	ij
Anthera.	xliij
Apex.	xxii

### D

# *Index vocabulorum recens*

<i>Articulatus.</i>	iv
<i>Ascendens.</i>	iv. xxxvij

<b>B</b> <i>Acce.</i>	xlvj
<i>Bifidus.</i>	xv
<i>Bigeminatus.</i>	xxxj
<i>Bilobus.</i>	xvj
<i>Binatus.</i>	xxix
<i>Bipartitus.</i>	xvij
<i>Brachiatus.</i>	iv
<i>Bractea.</i>	v. vj
<i>Bulbosus.</i>	j

## *C.*

<b>C</b> <i>Alypera.</i>	xlj
<i>Calyx.</i>	xxxix
<i>Canaliculatus.</i>	ij. xxv
<i>Capitatus.</i>	v
<i>Capsula.</i>	xliv
<i>Carnosus.</i>	ij. xxiv
<i>Cartilagineus.</i>	xi
<i>Caulinus.</i>	v. xxxv
<i>Caulis.</i>	ij
<i>Ciliaris.</i>	xi
<i>Circumscriptio.</i>	x
<i>Cirrhosè.</i>	xxx
<i>Cirrhosus.</i>	xxx
<i>Cirrhus.</i>	v. vj
<i>Compositus.</i>	iv. xxvij

# Propositorum.

Compressus.	xxv
Concavus.	xxv
Conceptaculum.	xlv
Conferius.	xxxviiij
Conglobatus.	v
Conglomeratus.	v
Conjugatus.	xxx
Connatus.	xxxvj
Convexus.	xxv
Cordato-hastatus.	viiij
Cordato-lanceolatus.	viiij
Cordato-oblongus.	viiij
Cordato-ovalis.	viiij
Cordato-ovatus.	viiij
Cordato-sagittatus.	viiij. xv
Cordatus.	xiv
Corolla.	xlij
Corollula.	xlij. xliij
Corona.	xlviij
Corymbosus.	v
Cotiledon.	xxxiv
Crenatus.	xviiij
Crispus.	xx
Cryptogamia.	lj
Culmus.	iv
Cum acumine.	xxiv
Cum impari.	xxix. xxxij
Cuneiformis.	xj

D.

<b>D</b> Ecandria.	xlix
Decompositus.	xxxj
Decurrens.	xxx. xxxvj

D ij

# *Index vocabulorum recens*

<i>Decursivè.</i>	xxx
<i>Deltoides.</i>	xiiij
<i>Dentatus.</i>	xviiij
<i>Depressus.</i>	xxv
<i>Determinatio.</i>	xxxiiij
<i>Diadelphia.</i>	l
<i>Diandria.</i>	xliv
<i>Dichotomus.</i>	iv
<i>Didynamia.</i>	l
<i>Diffusus.</i>	iv
<i>Digynia.</i>	liij
<i>Digitatus.</i>	xxviiij
<i>Directio.</i>	xxxiiij
<i>Distichus.</i>	iv
<i>Dodecandria.</i>	l
<i>Dolabrisformis.</i>	xxvj
<i>Drupa.</i>	xlvi
<i>Duplicato-crenatus.</i>	xix
<i>Duplicato-pinnatus.</i>	xxxj
<i>Duplicato-serratus.</i>	xviiij
<i>Duplicato-ternatus.</i>	xxxj
<i>Duplicatus.</i>	ij

## *E.*

<b>E</b> <i>Llipticus.</i>	xj
<i>Emarginatus.</i>	xxiiij
<i>Enneandria.</i>	xliv
<i>Ensiformis.</i>	xxv
<i>Erectus.</i>	xxxiiij
<i>Erosus.</i>	xx

# Propositorum.

## F.

<b>F</b> <i>Asciculatus.</i>	v. xxxviiij
<i>Fibrosus.</i>	ij
<i>Filamentosus.</i>	ij
<i>Filamentum.</i>	xliij
<i>Flexuosus.</i>	iiij
<i>Floralis.</i>	xxxv
<i>Flores.</i>	j
<i>Folia.</i>	j
<i>Foliatus.</i>	iiij. iv.
<i>Foliolum.</i>	xxviiij. xxx
<i>Folium.</i>	xxviiij
<i>Frondes.</i>	xxxviiij
<i>Fructus.</i>	j
<i>Fruticosus.</i>	iiij
<i>Fulcra.</i>	j. iv
<i>Fulcratus.</i>	iv

## G.

<b>G</b> <i>Eminus.</i>	v
<i>Germen.</i>	xliv
<i>Glaber.</i>	iiij
<i>Glandula.</i>	v. vj
<i>Gluma.</i>	xl
<i>Gymnospermia.</i>	liij
<i>Gynandria.</i>	lj

## H.

<b>H</b> <i>Astato-cordatus.</i>	viiij
<i>Hastatus.</i>	xv
	D iiij

*Index vocabulorum recens.*

<i>Heptandria.</i>	xlix
<i>Hexandria.</i>	xlix
<i>Hirsutus.</i>	xxj
<i>Hispidus.</i>	xxj
<i>Horizontalis.</i>	ij. xxxiiij

I.

<b>I</b> <i>Cosandria.</i>	l
<b>I</b> <i>Imbricatus.</i>	xxxviiij
<i>Indivisus.</i>	xviij
<i>Inflexus.</i>	xxxiiij
<i>Insertio.</i>	xxxv
<i>Integer.</i>	iv. xviij
<i>Integerrimus.</i>	xviij. xx
<i>Interruptè.</i>	xxx
<i>Involucrum.</i>	xl
<i>Julus.</i>	xlj

L.

<b>L</b> <i>Aciniatus.</i>	xvj
<b>L</b> <i>Lacerus.</i>	xx
<i>Lamina.</i>	xliij
<i>Lanceolato-cordatus.</i>	viiij
<i>Lanceolato-linearis.</i>	ix
<i>Lanceolatus.</i>	xiij
<i>Laniger.</i>	xxj
<i>Latera.</i>	xxiv
<i>Legumen.</i>	xlv
<i>Ligulatus.</i>	xliij
<i>Limbus.</i>	xlj



# Propositorum.

<i>Lineari-lanceolatus.</i>	ix
<i>Linearis.</i>	xij
<i>Linguiformis.</i>	xxvj
<i>Locus</i>	xxxiv
<i>Lunulatus.</i>	xiv
<i>Lyratus.</i>	xxxj

## M.

<b>M</b> <i>Argo.</i>	xviij
<i>Membranaceus.</i>	xxv. xxx
<i>Monadelphia.</i>	l
<i>Monandria.</i>	xlx
<i>Monoecia.</i>	lj
<i>Monogamia.</i>	liv
<i>Monogynia.</i>	lij
<i>Multifidus.</i>	xv
<i>Multilocularis.</i>	xlx
<i>Multipartitus.</i>	xvij

## N.

<b>N</b> <i>Atans.</i>	xxxiv
<i>Nectarium.</i>	xlij
<i>Nervosus.</i>	xxij
<i>Nitidus.</i>	xxj
<i>Nudus.</i>	iiij. iv. xxiiij
<i>Numerosus.</i>	v
<i>Nux.</i>	xlvj

## O.

<b>O</b> <i>Bliquus.</i>	iiij
<i>Oblongo-cordatus.</i>	viiij

D iv

# *Index vocabulorum recens*

<i>Oblongus.</i>	xj
<i>Obsoleto.</i>	xviiij
<i>Obtusè.</i>	xix. xxiiij
<i>Obtusius.</i>	xxiiij. xxiv
<i>Obversè.</i>	xj. xiv
<i>Octandria.</i>	xlix
<i>Oppositè.</i>	xxix
<i>Oppositus.</i>	xxxviiij
<i>Orbiculatus.</i>	x
<i>Ovali cordatus.</i>	viiij
<i>Ovalis.</i>	xj
<i>Ovato-cordatus.</i>	viiij
<i>Ovatus.</i>	xj

## *P.*

<b>P</b> <i>Almatus.</i>	xvj
<i>Panduraformis.</i>	xv
<i>Paniculatus.</i>	v
<i>Papillofus.</i>	xxi
<i>Pappus.</i>	xlviij
<i>Patens.</i>	xxxiiij
<i>Patentissimus.</i>	xxxiiij
<i>Pedunculus.</i>	v
<i>Peltatus.</i>	xxxv
<i>Pendulus.</i>	ij
<i>Pentagonus.</i>	xxviij
<i>Pentandria.</i>	xlix
<i>Perennis.</i>	iiij
<i>Perfoliatus.</i>	xxxvj
<i>Perianthium.</i>	xxxiix
<i>Pericarpium.</i>	xliij

# Propositorum.

<i>Perpendicularis.</i>	ij
<i>Petalum.</i>	lxij
<i>Petiolatus.</i>	xxix. xxxv
<i>Petiolum.</i>	v. vj
<i>Pilosus.</i>	xx
<i>Pinnatifidus.</i>	xvj
<i>Pinnato-pinnatus.</i>	xxxj
<i>Pinnatus.</i>	xxix
<i>Pistillum.</i>	xlifj
<i>Planus.</i>	xxv
<i>Plicatus.</i>	xxij
<i>Plurimus.</i>	v
<i>Polyadelphia.</i>	lj
<i>Polyandria.</i>	l
<i>Polygamia.</i>	lj. liij
<i>Polygamia aequalis.</i>	liij
<i>Polygamia frustranea.</i>	liv
<i>Polygamia Monogamia.</i>	liv
<i>Polygamia necessaria.</i>	liv
<i>Polygamia superflua.</i>	liij
<i>Polygonus.</i>	iiij
<i>Polygynia.</i>	liij
<i>Pomum.</i>	xlvj
<i>Premorsus.</i>	xxiiij
<i>Prolifer.</i>	iv
<i>Procumbens.</i>	iiij

Q.

<b>Q</b> <i>Uadrifidus.</i>	iv
<i>Quadrilobus.</i>	xvj

*Index vocabulorum recens*

<i>Quadrupartitus.</i>	xvij
<i>Quadriquet.</i>	xxvij
<i>Quaternus.</i>	xxxvij
<i>Quinquangularis.</i>	xij
<i>Quinquesidus.</i>	xv
<i>Quinquelobus.</i>	iv
<i>Quinquepartitus.</i>	xvij
<i>Quinus.</i>	xxxvij

*R.*

<i>R</i> <i>Acemosus.</i>	v
<i>Radicalis.</i>	v. xxxiv
<i>Radicans.</i>	xxxiv
<i>Radicans.</i>	vxxiv
<i>Radix.</i>	j. ij
<i>Ramosissimus.</i>	iv
<i>Ramosus.</i>	ij. iv. xxxv
<i>Ramulosus.</i>	xxix
<i>Receptaculum.</i>	xlvi
<i>Racinosus.</i>	iiij. xxxiv
<i>Rectus.</i>	iiij
<i>Reflexus.</i>	xxxiv
<i>Reniformis.</i>	xiv
<i>Repandus.</i>	xix
<i>Repens.</i>	iiij
<i>Retrorsum.</i>	xvij xvij
<i>Retusus.</i>	xxiiij
<i>Revolutus.</i>	xxxiv
<i>Rotundus.</i>	xiv
<i>Rugosus.</i>	xxij

# Propositorum.

5.

<b>S</b> Agittato-cordatus.	viiij
Sagittatus.	xv
Sarmentosus.	iiij
Scaber.	iiij. xxj
Scapus.	v
Semen.	xlviij
Semiamplexicaulis.	xxxviij
Seminalis.	xxxiv
Senus.	xxxviij
Serratus.	xviiij
Sessilis.	ij. xxiij. xxxv. xlvij
Siliculosus.	liij
Siliqua.	xlvi
Siliquosus.	liij
Simplex.	ij. iiij. ix
Sinuato-dentatus.	xviij
Sinuatus.	xvj. xviij
Sinus.	xiv
Situs.	xxxviij
Solidus.	ij
Solitarius.	v
Sparsus.	v. xxxviij
Spatha.	xl
Spicatus.	v
Spina.	v. vj
Spinosus.	xxj
Squama.	v. vj
Squamosus.	ij. iv
Stamen.	xliij

# Index vocabulorum recens

<i>Stellatus.</i>	xxxvi
<i>Stigma.</i>	xliv
<i>Stipiti infidens.</i>	xlviij
<i>Stipula.</i>	v. vj
<i>Stipulatus.</i>	xxx
<i>Striatus.</i>	iiij. xxviij
<i>Sirobilus.</i>	xlvi
<i>Stylus.</i>	xlii
<i>Subalaris.</i>	xxxv
<i>Subdivisus.</i>	iv
<i>Subrotundus.</i>	x
<i>Subulatus.</i>	xiiij. xliij
<i>Suffruticosus.</i>	iiij
<i>Sulcatus.</i>	xxviij
<i>Superficies.</i>	xx
<i>Supradecompositus.</i>	xxxj
<i>Syngenesia.</i>	lj

## T.

<b>T</b> <i>Eres.</i>	iiij. xxiij
<i>Terminalis.</i>	v
<i>Terminatrix.</i>	v
<i>Ternato-ternatus.</i>	xxxij
<i>Ternatus.</i>	xxviij
<i>Ternus.</i>	xxxviij
<i>Tetradynamia.</i>	l
<i>Tetragonus.</i>	xxviij
<i>Tetragynia.</i>	lij
<i>Tetrandria.</i>	xlix
<i>Tomentosus.</i>	xx
<i>Triandria.</i>	xlix

# Propositorum.

Triangularis.	xiij
Trifidus.	xv
Trigonus.	iiij. xxvij
Trigynia.	liij
Trilobus.	xv
Tripartitus.	xvij
Triplicato-pinnatus.	xxxij
Triplicato-ternatus.	xxxij
Triqueter.	xxvj
Truncatus.	xxiiij
Truncus.	i. ij
Tuberosus.	ij
Tubulatus.	xliij
Tubulosus.	xxiv
Tubus.	xliij
Tunicatus.	ij

## V.

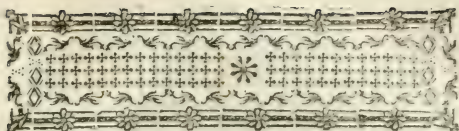
<b>V</b> Aginans.	xxxvij
Venosus.	xxij
Verticillatus.	xxv
Villofus.	iiij. xxj
Umbellatus.	v
Undulatus.	xxij
Unguis.	xliij
Unicus.	v
Unilocularis.	xlvi
Volva.	xliij
Volubilis.	iiij



FLORÆ








# FLORÆ PARISIENSIS PRODROMUS.

---

## CLASSIS I.

### MONANDRIA.

#### MONOGYNIA.

1.  IPPURIS. *flor. lapp.*  
1. *hort. cliff.* 3. *flor. succ.*  
2. *flor. leyd. prodr.* 205.

*Limnopeuce. Cord. Hist.* 150.

*Equisetum palustre*, brevioribus  
foliis, polyspermon. *Pin.* PESSE D'EAU,  
ou PIN AQUATIQUE.

#### DIGYNIA.

1. CORISPERMUM foliis oppo-  
sitis. *flor. lapp.* 2. *hort. cliff.* 3. *fl.*  
*succ.* 3. *fl. leyd. prodr.* 205.

*Stellaria quæ Alsime aquis innatans.*

A

foliis longiusculis. *Bauh. hist.* 3. 786.

Stellaria quæ Lenticula palustris bifolia, fructu tetragono. *Pin.* 362. *ex fl. suec.*

a.—quæ Lenticula palustris angustifolia, folio in apice dissecto. *flor. pruss. ex fl. suec.*

b.—aquatica, foliis longis tenuissimis. *Rai. plukn. almag. bot. ex fl. lapp.*

## CLASSIS II.

## DIANDRIA,

## MONOGYNIA.

1. **LIGUSTRUM.** *hort. cliff.* 6. *flor. suec.* 4. *flor. leyd. prodr.* 398.

Ligustrum. *Bauh. hist.* 1. 528.  
TROESNE.

a.—foliis è luteo variegatis. *hort. reg. par.*

1. **SYRINGA** foliis lanceolato-cordatis. *hort. cliff.* 6. *flor. leyd. prodr.* 397.

Lilac Matthioli. 1237. **LILA.**

*Diandria, Monogynia.* 3

Lilac flore saturatè purpureo. *I. R. H.* 602.

a.—flore albo. *I. R. H.* 601.

1. *CIRCÆA. hort. cliff.* 7. *fl. suec.*  
5. *fl. leyd. prodr.* 303.

\*—calice colorato. *fl. lapp.* 3.

*Circæa Luteriana. lob. ic.* 260.

*CIRCEE.*

1. *VERONICA* floribus spicatis,  
foliis oppositis, caule procumbente.  
*fl. suec.* 8.

\*—caule repente, scapis spicatis,  
foliis oppositis ovatis strigosis. *fl. lapp.*  
5. *hort. cliff.* 8. *fl. leyd. prodr.*  
302.

*Veronica mas supina & vulgatissi-*  
*ma. Pin.* 246. *VERONIQUE.*

\*—ead. floribus rubellis.

\*—ead. floribus candidis. *Pin.*

2. *VERONICA* floribus spicatis,  
foliis oppositis, caule erecto. *flor.*  
*suec.* 7.

\*—foliis oppositis, caule spicâ ter-  
minato. *hort. cliff.* 8. *fl. leyd. prodr.*  
302.

*Veronica spicata minor. Pin.* 247.

4            *CLASSIS II.*

Veronica flore pallidè cæruleo.

\*—ead. flore albo. *Pin.*

\*—ead. flore roseo.

*a* Veronica spicata angustifolia. *Pin.*  
246. *ex hort. cliff.*

3. VERONICA floribus racemosis  
decussatis, foliis oblongo-sagittatis  
dentatis. *obs. pl.* 226.

Veronica supina, facie Teucree præ-  
tensis. *Lob. Ic.* 473.

4. VERONICA floribus racemosis  
lateralibus, foliis ovatis plicatis den-  
tatis. *fl. suec.* 12.

\*—foliis oppositis plicatis dentatis,  
scapis ex alis inferioribus laxè spicatis.  
*hort. cliff.* 8. *fl. leyd. prodr.* 303.

\*—Foliis cordatis sessilibus oppositis,  
ramis laxè floriferis. *fl. lapp.* 8.

Veronica minor, foliis imis rotun-  
dioribus. *hist. ox. part.* 2. 220.

\*—ead. flore obsoletè purpurascente.

\*—ead. foliis oblongis, flore cæru-  
leo.

5. VERONICA floribus solitariis,  
foliis ovatis glabris crenatis. *fl. suec.*  
24.



*Diandria, Monogynia.* 5

\*Veronica foliis inferioribus oppositis ovatis, superioribus alternis lanceolatis, floribus solitariis. *hort. cliff.* 9. *fl. leyd. prodr.* 302.

\*—floribus sparsis, foliis ovatis crenatis glabris. *fl. lapp.* 6.

Veronica pratensis serpilli folia. *Pin.* 247.

\*—ead. flore albo.

6. VERONICA floribus solitariis, foliis cordatis incisus pedunculo longioribus. *fl. suec.* 16.

\*—foliis oppositis cordatis crenatis, floribus solitariis sessilibus. *hort. cliff.* 9. *fl. leyd. prodr.* 303.

Veronica flosculis cauliculis adhærentibus. *hist. ox.* 322.

7. VERONICA floribus solitariis subsessilibus, foliis lanceolato-linearibus glabris obtusis integerrimis, caule erecto. *fl. suec.* 15.

Veronica minima, Clinopodii minoris folio, Romana. *Bocc. mus. part.* 2. 19. t. 102.

\*—ead. flore purpureo-cæruleo.

8. VERONICA floribus solitariis,

A iij

6 CLASSIS II.

foliis digitato-partitis pedunculo brevioribus. *fl. suec.* 19.

Veronica foliis alternis inferioribus quinquepartitis, superioribus tripartitis, floribus solitariis. *hort. cliff.* 9. *fl. leyd. prodr.* 303.

Veronica verna trifido vel quinquefido folio. *I. R. H.* 145.

\*—verna, folio integro triangulari dentato.

9. VERONICA floribus solitariis foliis cordatis incisissimis pedunculo brevioribus. *fl. suec.* 17.

\*—foliis cordatis crenatis, floribus solitariis pedunculatis. *hort. cliff.* 9. *fl. leyd. prodr.* 303.

Veronica flosculis oblongis pediculis infidentibus, Chamædryos folio. *hist. ox. part.* 2. 322.

\*—ead. flore cæruleo & albo mixto.

\*—ead. Chamædryos folio alterno. *hort. L. Bat.*

10. VERONICA floribus solitariis, foliis cordatis planis quinquelobis. *fl. suec.* 18.

\*—foliis alternis cordatis quinquelobis.

*Diandria , Monogynia.*

bis, floribus solitariis. *hort. cliff.* 9.  
*fl. leyd. prodr.* 303.

Veronica Cymbalariae folio verna.  
*I. R. H.* 145.

\*—ead. flore purpurascente.

11. VERONICA floribus racemosis lateralibus, foliis ovatis planis, caule repente. *fl. suec.* 11.

\*—foliis oppositis lævibus crenatis, floribus racemosis lateralibus. *hort. cliff.* 8.

\*—foliis oppositis lævibus crenatis, floribus laxè spicatis lateralibus. *fl. leyd. prodr.* 302.

Veronica aquatica major, folio subrotundo. *hist. ox. part.* 2. 323.

\*—ead. minor. *I. R. H.*

12. VERONICA floribus racemosis lateralibus, foliis lanceolatis serratis, caule erecto. *fl. suec.* 10.

Veronica aquatica major, folio oblongo. *hist. ox.* 323.

\*—aquatica minor, folio oblongo. *I. R. H. ex hort. cliff.*

13. VERONICA floribus racemosis lateralibus, foliis linearibus integerrimis. *fl. suec.* 9.

\* Veronica foliis lineari-lanceolatis integris, racemis laxè floriferis. *fl. lapp.* 9. *hort. cliff.* 10. *fl. leyd. prodr.* 302.

Veronica aquatica, angustiore folio. *I. R. H.* 145.

14. VERONICA minor annua, Ocymi caryophyllati folio subtùs rubro, flore cæruleo. *Bot. Par.* 202.

1. PINGUICULA nectario cylindraceo, longitudine petali. *fl. lapp.*

11. *fl. succ.* 21. *fl. leyd. prodr.* 304.

Pinguicula Gesneri. *Bauh. hist.* 3. 546. GRASSETTE.

1. UTRICULARIA nectario conico. *fl. lapp.* 14. *fl. suec.* 24. *fl. leyd. prodr.* 304.

Lentibularia vulgaris. *hist. par.* LENTIBULAIRE.

2. UTRICULARIA nectario carinato. *fl. suec.* 25.

Lentibularia minor. *Bot. Par.*

Millefolium palustre galericulatum minus, flore minore. *Plukn.*

1. GRATIOLA. *Bauh. hist.* 3. 434. *hort. cliff.* 9.

Gratiola Centauroides. *Pin.* 279.

*Digitalis minima, Gratiola dicta.*  
*hist. ox. part. 2. 479. GRATIOLE.*  
HERBE A PAUVRE HOMME.

1. *VERBENA* foliis multifido-laciniatis, spicis filiformibus. *hort. cliff. 11. fl. suec. 26. fl. leyd. prodr. 327.*

*Verbena communis, cæruleo flore.*  
*Pin. 269. VERVEINE.*

\*—ead. floribus albidis. *Pin.*

1. *LYCOPUS* foliis indivisis. *fl. suec. 27.*

\* *Lycopus. hort. cliff. 11. fl. leyd. prodr. 326.*

*Lycopus palustris glaber. I. R. H. 191. PATTE DE LOUP.*

\*—palustris villosus. *I. R. H. 191.*

1. *SALVIA* foliis ferrato-sinuatis, corollis calyce angustioribus *virid. cliff. 4. fl. leyd. prodr. 309.*

\*—foliis pinnatim incisis glabris, *hort. cliff. 12.*

*Horminum Sylvestre Lavandulæ flore. Pin. 239. HORMIN.*

2. *SALVIA* foliis oblongo-cordatis, ferrato-crenatis, floralibus calyce longioribus. *hort. cliff. 12. fl. leyd. prodr. 309.*

Salvia foliis cordato-ovatis obscure undulatis, foliolis floralibus lanceolato concavis. *obs. pl.* 263.

Sclarea. *Tabern. Icon.* 373. ORVALLE. TOUTE BONNE.

3. SALVIA foliis ovatis inciso-crenatis, verticillis subnudis. *hort. cliff.* 12. *virid. cliff.* 5. *fl. suec.* 28. *fl. leyd. prodr.* 310.

Sclarea pratensis, foliis ferratis, flore cæruleo. *I. R. H.* 179.

\*—ead. flore dilutè cæruleo, vel suave rubente, vel albo. *I. R. H.* 179.

4. Sclarea foliis profundè incisis, quæ Orvala sylvestris, quarta species. *Dod.* 293. *ex hort. cliff.*

## DIGYNIA.

1. ANTHOXANTHUM. *fl. suec.*

29.

\*—flosculis Diandris. *hort. cliff.* 25.

Gramen pratense, spicâ flavescente.

*Pinz.* 3.

CLASSIS III.

*TRIANDRIA,*

*MONOGYNIA.*

1. *VALERIANA* foliis omnibus pinnatis. *hort. cliff.* 15. *fl. suec.* 30. *fl. leyd. prodr.* 234.

*Valeriana sylvestris major. Pin.* 164. *VALERIANE.*

a. *Valeriana sylvestris major altera, folio lucido. hort. reg. par. ex. hort. cliff.*

2. *VALERIANA dioica. it. oel.* 46. *fl. suec.* 31.

\*—foliis caulinis pinnatis, sexu distincta. *hort. cliff.* 16.

\*—foliis caulinis pinnatis, polygama. *virid. cliff.* 5. *fl. leyd. prodr.* 235.

*Valeriana palustris minor. Pin.* 164.

\*—*Aquatica minor, flore minore. Rai. hist.* 386.

*Species foemina. ex obs. pl.* 128.

\*—ead. flore albo.



3. VALERIANA foliis lanceolatis integerrimis, floribus monandris caudatis. *hort. cliff.* 15. *fl. leyd. prodr.* 235.

Valeriana rubra. *PIN.* 165.

\*—ead. flore carneo.

4. VALERIANA caule dichotomo, foliis linearibus, floribus triandris. *fl. suec.* 32.

\*—caule dichotomo, foliis lanceolatis integris. *virid. cliff.* 5. (fructu simplici.) *hort. cliff.* 16. *fl. leyd. prodr.* 235.

Valerianella arvensis præcox humilis, semine compresso. *Mor. umb.* MACHE, ou PLANCHETTE.

a.—semine umbilicato nudo rotundo. *mor. umb. ex obs. pl.* 127.

b.—semine umbilicato nudo oblongo. *mor. umb. ex obs. pl.* 127.

5. VALERIANA caule dichotomo, foliis oblongis plerumque ferratis, feminis coronâ tridentatâ.

Valerianella arvensis ferotina altera, semine turgidiore. *mor. umb.*

\*—arvensis ferotina, foliis ferratis. *I. R. H.*

*Triandria, Monogynia.* 12.

1. IRIS foliis ensiformibus, corollis imberbibus, petalis interioribus stigmatibus minoribus. *hort. cliff.* 19. *fl. suec.* 33. *fl. Leyd. prodr.* 18.

Iris palustris lutea. *Tabern. Icon.* 643. FLAMBE.

\*—ead. Foliis glaucis brevibus. *hort. L. Bat.*

2. IRIS foliis ensiformibus, corollis imberbibus, petalis interioribus longitudine stigmatis. *hort. cliff.* 19. *fl. leyd. prodr.* 18.

Iris foetidissima, seu Xyris. *I. R. H.* 360.

3. IRIS corollis barbatis, caule foliis longiore multifloro. *hort. cliff.* 18. *fl. leyd. prodr.* 17.

Iris hortensis latifolia. *Pin.* 31.

1. SCHOENUS culmo tereti nudo, capitulo ovato, involucris diphylli valvula altera subulata longa. *fl. suec.* 36.

\*—flosculis spicatis. *hort. cliff.* 22. *fl. leyd. prodr.* 48.

Gramen spicatum, Junci facie, Lithospermi semine. *I. R. H.* 518.

14 CLASSIS III.

Juncus lævis paniculâ glomeratâ nigricante. *Rai. hist.* 1305.

2. SCHOENUS culmo subtri-  
quetto folioso, floribus fasciculatis  
foliis setaceis. *fl. suec.* 34.

\*—flosculis fasciculatis. *hort. cliff.*

22. *fl. leyd. prodr.* 48.

Juncus palustris glaber, floribus  
albis. *Bot. Par.* 110.

Gramen cyperoides palustre leucan-  
themum. *Rai. hist.* 1295.

3. SCHOENUS culmo tereti,  
foliis margine dorsoque aculeatis. *fl.*  
*suec.* 35.

Mariscus *Hall. Helv.* 251.

Scirpus palustris altissimus, foliis  
& carinâ ferratis. *I. R. H.* 528.

Pseudo-cyperus palustris, foliis &  
carinâ ferratis. *Scheuc.*

1. CYPERUS culmo triquetto  
foliofo, paniculâ foliosâ supra decomp-  
ositâ, pedunculis nudis, spicis al-  
ternis. *fl. leyd. prodr.* 50.

Cyperus odoratus, radice longâ,  
sive cyperus officin. *Pin.* 14. SOUCHET.

2. CYPERUS culmo triquetto nu-

do , paniculâ foliosâ supra decompositâ , spicis confertis distichè compressis.

*Cyperus minimus* , paniculâ sparsâ flavescente. *I. R. H.* 527.

3. *CYPERUS* culmo triquetro nudo , paniculâ diphyllâ supra decompositâ , spicis strigosioribus confertis distichè compressis. *præced. n. 2. varietas videtur.*

*Cyperus minimus* , paniculâ sparsâ nigricante. *I. R. H.* 527.

1. *SCIRPUS* culmo triquetro folioso , paniculâ filiosâ , pedunculis nudis suprâ decompositis , spicis confertis. *fl. suec.* 38.

*Cyperus* culmo triquetro , paniculâ foliosâ , pedunculis nudis suprâ decompositis , spicis confertis. *fl. leyden. prodr.* 49.

*Cyperus gramineus.* *Bauh. hist.* 3. 504

2. *SCIRPUS* culmo triquetro , paniculâ conglobatâ foliaceâ , spicularum squamis trifidis , intermediâ subulatâ. *fl. suec.* 39.

*Cyperus* culmo triquetro , paniculâ foliaceâ , pedunculis simplicissi-

mis, spicis confertis. *fl. leyd. prodr.* 50.

Cyperus vulgarior, paniculâ sparsâ.  
*I. R. H.* 527.

3. SCIRPUS culmo tereti nudo, spicis plurimis pedunculatis terminatricibus. *fl. suec.* 40.

\*—spicis copiosis. *fl. leyd. prodr.* 48.

Scirpus palustris altissimus. *I. R. H.* 528.

a. Alga fluviatilis graminea, longissimo folio. *I. R. H.* 569. *ex hist. musc.* 13. (Vid. Vallisneria in Classe XXII.)

4. SCIRPUS spicis paucissimis subapice culmi conglomeratis. *Hall. Helv.* 248.

Scirpus omnium minimus capitulo breviori. *I. R. H.* 528.

5. SCIRPUS culmo tereti nudo, spicis sessilibus in medio culmo glomeratis.

Scirpus supinus minimus, capitulis conglobatis, foliis rotundo-teretibus. *I. R. H.* 528.

6. SCIRPUS culmo tereti nudo, spicâ subovatâ imbricatâ terminatrice. *fl. suec.* 41.

\* *Scirpus culmo nudo, spicâ terminatrice subovatâ fl. leyd. prodr.* 48.

*Scirpus Equiseti capitulo majori. I. R. H.* 528.

7. *SCIRPUS* caule aphylo, spicâ imbricatâ subrotundâ, glumis obtusis. *Hall. Helv.* 249. cui cæterum varietas præcedentis *n. 6. videtur.*

*Scirpus Equiseti capitulo rotundiori. Bot. Par.* 179.

8. *SCIRPUS* culmo tereti nudo setæformi, spicâ ovatâ bivalvi terminatrice, seminibus nudis. *fl. suec.* 43.

\*—magnitudine aciculæ. *fl. lapp.* 21.

*Scirpus Equiseti capitulo minori. I. R. H.* 529.

*Item. Scirpus omnium minimus, capitulo longiori. I. R. H.*

9. *SCIRPUS* culmo striato nudo, spicâ bivalvi terminatrice longitudine calycis, radicibus squamulâ interstinctis *fl. suec.* 42.

\*—folio culmi unico. *fl. lapp.* 20. *fl. leyd. prodr.* 49.

*Scirpus, qui Gramen Junceum; foliis & spicâ Junci minus. Pin.* 5.

10. SCIRPUS, foliis linearibus planis alternatim fasciculatis, spicâ terminatrice. *obs. pl.* 141.

Scirpus qui Gramen Junceum clavatum repens, foliis, & capitulis Psyllii. *hist. ox.* 3. *f.* 8. *t.* 10. *f.* 31.

1. ERIOPHORUM culmo folioso tereti, foliis planis *fl. suec.* 44.

\*—spicis pendulis. *fl. lapp.* 22. *hort. cliff.* 22. *fl. Leyd. prodr.* 51.

Linagrostis paniculâ ampliore. *I. R. H.* 664.

a. Linagrostis paniculâ minore. *I. R. H.* 664.

2. ERIOPHORUM culmis teretibus vaginatis; spicâ membranaceâ. *fl. suec.* 45.

\*—spicâ erectâ, caule tereti. *fl. lapp.* 23. *fl. Leyd. prodr.* 51.

Linagrostis spicâ singulari, alopecuroides. *Bot. Par.* 117.

Juncus capitulo lanuginoso, sive Schoenolaguros. *Pin.* 12.

### DIGYNIA.

1. NARDUS spicâ rectâ. *fl. suec.* 47.



*Triandria , Digynia.* 19

Nardus spicâ linearî. *fl. lapp.* 40.  
*hort. cliff.* 22.

Gramen Loliaceum minimum , foliis Junceis , paniculâ unam partem spectante. *I. R. H.* 517.

2. NARDUS paniculâ spicatâ , floribus solitariis alternis. *obs. pl.* 155.

Gramen paniculis elegantissimis , minimum. *I. R. H.* 522.

1. PHALARIS spicâ cylindricâ , *fl. suec.* 49.

Gramen Typhoides asperum primum. *Pin.* 4.

Mrs Vaillant , & Linnæus. *hort. cliff.* 22. ont jugé cette Plante , variété du 2e. Phleum ci-après , & cependant le dernier lui donne la dénomination ci-dessus. *fl. suec.* 49.

2. PHALARIS paniculâ oblongâ. *fl. suec.* 48.

\* Arundo foliis planis , paniculâ spicatâ spiculis confertis. *hort. cliff.* 26.  
*fl. leyd. prodr.* 66.

Gramen Arundinaceum , acerosâ glumâ nostras. *Park. theatr.* 1273.

3. PHALARIS radice annuâ. *hort. cliff.* 23. *fl. leyd. prodr.* 63.

Phalaris major, semine albo. *Pin.* 28. ALPIS.

\* Gramen spicatum, semine miliaceo albo. *I. R. H.* 518.

1. PHLEUM spicâ ovali cylindraceâ. *fl. lapp.* 25. *fl. suec.* 51.

Gramen spicatum spicâ cylindraceâ longioribus villis donatâ. *I. R. H.* 520.

2. PHLEUM spicâ cylindraceâ longissimâ. *fl. lapp.* 26. *hort. cliff.* 22. *fl. suec.* 50. *fl. leyd. prodr.* 53.

Gramen Typhoides maximum, spicâ longissimâ. *Pin.* 4.

a Gramen Typhoides asperum primum. *Pin.* 4. *ex. hort. cliff.* & ipso *Vaill.*

b. Gramen nodosum, spicâ parvâ, sive nodosum tertium. *Prodr.* 3. *ex ipso Vaill.*

1. ALOPECURUS culmo infracto. *fl. suec.* 53.

\* — aristis glumâ longioribus. *fl. lapp.* 27.

\* — culmo infracto, aristis glumâ

longioribus. *fl. leyd. prodr.* 54.

Gramen aquaticum geniculatum spicatum. *Pin* 3.

2. ALOPECURUS culmo erecto. *fl. leyd. prodr.* 54. *fl. suec.* 52.

Gramen cum caudâ muris purpurascens. *Bauh. hist.* 2. p. 473.

a. Gramen cum caudâ muris virescente.

1. PANICUM floribus conglomerato-spicatis lævibus aristâ dimidio brevioribus. *fl. suec.* 54.

\*—spicâ compositâ, aristis spicâ longioribus. *Virid. cliff.* 7. *fl. leyd. prodr.* 55.

\*—spiculis spicatis scabritie adherentibus. *hort. cliff.* 27. *act. stock.* 1741. p. 183.

Panicum vulgare spicâ simplici & asperâ. *I. R. H.* 515. PANIS.

a. Panicum vulgare, spicâ simplici vestibus non adherente. *ex. fl. suec. & obs. pl.* 157.

b. Panicum vulgare, spicâ simplici & molliori. *I. R. H. ex fl. suec. & obs. Fl.* 157.

22 CLASSIS III.

2. PANICUM spicâ angustâ & interruptâ. *Bot. Par.*

3. PANICUM spicis alternis remotis declinatis compositis. *Virid. cliff. 7. fl. leyd. prodr. 55.*

\*—spicis alternis remotis laxis. *hort. cliff. 27.*

Panicum vulgare, spicâ multiplici asperiusculâ. *I. R. H. 515.*

\*—idem spicâ multiplici longis aristis circumvallatâ. *I. R. H. 515.*

5. PANICUM spicis alternis oppositis-ve linearibus patentissimis, muticis, flosculis alternatim binis, alterutro pedunculato. *fl. leyd. prodr. 55.*

Gramen dactylon folio latiore. *Pin. 8.*

\*—idem spicis nigris disjunctis.

6. PANICUM paniculâ laxâ flacidâ, foliorum vaginis pubescentibus. *hort. cliff. 27. fl. leyd. prodr. 55.*

Milium semine luteo. *Pin. 26.*  
MILLET.

\*—idem semine albo. *Pin. 26.*

\*—idem semine subluteo, locustis phœniceis.

*Triandria , Digynia.* 23

\* *Milium* semine nigro. *Pin.* 26.

1. *MILIUM* floribus dispersis. *fl. suec.* 55.

\*—glumis diphyllis. *hort. cliff.* 27.

*Gramen sylvaticum*, paniculâ miliaceâ sparsâ. *Pin.* 8.

1. *MELICA* petalis imberbibus. *fl. suec.* 57.

\*—floribus sub culmo pendulis. *fl. lapp.* 36. *fl. Leyd. prodr.* 57.

*Gramen Avenaceum* locustis rarioribus. *Pin.* 10.

1. *AGROSTIS* culmo repente foliis radicalibus brevioribus, folii supremi vaginâ ventricosâ. *fl. suec.* 61.

\*—culmo repente, vaginâ supremi folii ventricosâ. *fl. leyd. prodr.* 59.

*Gramen caninum supinum minus.* *Pin.* 1.

\*—caninum supinum paniculatum, folio varians. *Pin.* 1.

\*—Palustre, paniculâ speciosâ. *Pin.*

2. *AGROSTIS* paniculâ compressâ, calycibus subulatis æqualibus hispidiusculis coloratis, floisculis muticis. *fl. leyd. prodr.* 59. *fl. suec.* 62.

Agrostis Paniculâ tenuissimâ. *fl. lap.* 45.

Gramen montanum, paniculâ spadicâ delicatiore. *Pin.* 3.

\*—Idem soboliferum.

3. AGROSTIS paniculâ parte florente patentissimâ, petalo exteriori glabro terminato aristâ tortili incurvâ. *fl. suec.* 60.

\*—paniculâ infernè verticillatim laxâ, supernè contractâ. *fl. lapp.* 46.

Gramen ferotinum arvense, spicâ laxâ pyramidali. *Rai. hist.* 2. 1288. n<sup>o</sup>. 25.

\* Panicum ferotinum arvense, spicâ pyramidatâ. *I. R. H.* 515.

4. AGROSTIS petalo exteriori aristam rectam strictam & longissimam exferente. *fl. leyd. prodr.* 59. *fl. suec.* 58. *obs. pl.* 177.

Gramen capillatum, paniculis rubentibus. *Bauh. hist.* 2. p. 462.

\*—capillatum paniculis viridantibus. *Bauh. hist.* 2.

a. Gramen capillatum, paniculis interruptis angustioribus. *Bot. Par.* 88. *ex obs. pl.*

*Triandria, Digynia.* 25

1. AIRA foliis pubescentibus, paniculâ contractâ, flosculo hermaphrodito mutico, masculo aristâ uncinatâ calyce brevior. *fl. suec.* 67.

\*—flosculo masculo aristato, fœmineo mutico. *hort. cliff.* 27. *fl. leyd. prodr.* 66. *act. stock.* 1741. 183.

Gramen pratense paniculatum molle. *Pin.* 2.

\*—idem album.

2. AIRA foliis planis, floribus trifloris aristatis, flosculo intermedio mutico Diandro. *fl. suec.* 70. *obs. pl.* 175.

Gramen caninum paniculatum molle. *Rai. hist.* 1285. *I. R. H.* 522.

3. AIRA foliis setaceis, folio summo spathaceo paniculam infernè obvolvante. *fl. suec.* 72.

\*—foliis subulatis, folio florali spathaceo paniculam inferiorem involvante. *fl. leyd. prodr.* 60.

\*—foliis setaceis, aristis ex basi glumarum calycem æquantibus. *hort. cliff.* 495.

Gramen junceum Dalechampii. *Lugd. hist.* 425.



4. AIRA foliis subulatis, aristis è basi flosculorum tortilibus, flosculo altero pedunculato. *fl. leyd. prodr.* 60.

Gramen paniculatum minimum molle. *bot. monsp.*

5. AIRA foliis seraceis, culmis subnudis, paniculâ divaricatâ, pedunculis flexuosis. *fl. suec.* 64. (pedunculis sexfloris.) *obs. pl.* 173.

\*—paniculâ rarâ, calycibus albis. *fl. lapp.* 48.

Gramen nemorosum, paniculis albis, capillaceo folio. *Pin.* 7.

6. AIRA foliis planis, paniculâ patente, floribus muticis lævibus calyce longioribus. *fl. suec.* 66.

\*—culmo inferiore repente, flosculis muticis calyce longioribus, altero pedunculato. *fl. leyd. prodr.* 60.

Gramen paniculatum aquaticum miliaceum. *I. R. H.* 521.

7. AIRA foliis planis, paniculâ coarctatâ, floribus pedunculatis muticis convoluto-subulatis. *fl. suec.* 71.

\* Poa spiculis subulatis, paniculâ ra-

*Triandria , Digynia.* 27

râ contractâ. *fl. lapp.* 29. *fl. leyd. prodr.* 61.

Gramen paniculatum autumnale , paniculâ angustiore ex viridi nigricante. *I. R. H.* 521.

\*—idem paniculâ ampliore. *I. R. H.*

8. AIRA paniculâ spicatâ , floribus muticis pedunculo longioribus , glumis acuminatis inæqualibus. *fl. leyd. prodr.* 61.

Gramen spicatum , spicâ purpuro-argenteâ molli. *I. R. H.* 519.

9. AIRA quæ gramen parvum præcox , spicâ laxâ canescente. *Rai. catal. angl.* 150.

\* Gramen montanum minimum spicatum & aristatum. *I. R. H.* 519.

1. POA paniculâ diffusâ , spiculis trifloris glabris , culmo erecto tereti. *fl. suec.* 76.

\*—spiculis ovatis compressis muticis. *fl. lapp.* 51. *hort. cliff.* 27. *fl. leyd. prodr.* 61.

Gramen pratense paniculatum majus , latiore folio , Poa Theophrasti. *Pin.* 2.

2. POA paniculâ diffusâ ramosissimâ, spiculis sexfloris cordatis. *fl. suec.* 79.

Gramen pratense paniculatum altissimum, locustis parvis splendentibus non aristis. *I. R. H.* 524.

3. POA paniculâ diffusâ, spiculis quadrifloris pubescentibus, culmo erecto tereti. *fl. suec.* 77.

\*—spiculis ovato-oblongis, foliis subulatis. *fl. lapp.* 52.

Gramen pratense paniculatum majus, angustiore folio. *Pin.* 3.

4. POA paniculâ diffusâ, angulis rectis, spiculis obtusis, culmo obliquo compresso. *fl. suec.* 75.

Gramen pratense paniculatum minus album. *Pin.* 3.

\*—pratense paniculatum minus rubrum. *Pin.* 3.

5. POA paniculâ subdiffusâ, spiculis quinquefloris basi pubescentibus, culmo erecto tereti. *fl. suec.* 78.

Gramen pratense paniculatum medium. *Pin.* 2.

6. POA paniculâ secundâ coarctatâ, culmo obliquo compresso. *fl. suec.* 74.

\* *Poa* spiculis ovatis compressis muticis , paniculâ secundâ contractâ. *act. stock.* 1741. 184.

*Gramen paniculatum radice repente , culmo compresso. bot. par.* 91. *tab.* 18. *fig.* 5.

*Gramen caninum vineale. Pin.* 1.

7. *POA culmorum basi tuberosâ. obs. pl.* 168.

*Gramen xerampelinum , miliaceâ prætenui ramosâque sparsâ paniculâ , sive xerampelino congener arvense æstivum , Gramen minutissimo semine. Lob. illustr.*

a. *Gramen arvense , paniculâ crispâ. Pin.* 3. *ex obs. pl.*

8. *POA paniculâ diffusâ , spiculis sexfloris linearibus. fl. suec.* 73.

\*—paniculâ diffusâ , spiculis sexfloris linearibus muticis compressis. *act. stock.* 1741. 185.

\*—paniculâ contractâ , spiculis ovatis teretiusculis. *hort. cliff.* 496. *fl. leyd. prodr.* 61.

*Gramen aquaticum paniculatum latifolium. Pin.* 3.

9. POA paniculâ lanceolatâ viz ramosâ, floribus alternis antrorsum versis. *fl. leyd. prodr.* 62. *obs. pl.* 167.

Gramen minus vulgare paniculâ rigidâ. *I. R. H.* 522.

\*—filiceum rigidiusculum. *bot. par.* 92. *tab.* 18. *f.* 4.

1. BRIZA spiculis ovatis, calyce flosculis brevior. *hort. cliff.* 23. *fl. leyd. prodr.* 63. *fl. suec.* 80.

Gramen tremulum majus, paniculâ spadiceâ. *Pin.* 2.

\*—tremulum majus. *Pin.* 2.

2. BRIZA spicis triangularibus; calyce flosculis longior. *hort. cliff.* 23. *fl. leyd. prodr.* 63.

Gramen tremulum minus, paniculâ parvâ. *Pin.* 2.

3. BRIZA paniculâ spicatâ, spiculis lanceolatis. *obs. pl.* 163.

Gramen paniculis elegantissimis; sive eragrostis majus. *Pin.* 2.

1. CYNOSURUS bracteis penatifidis. *hort. cliff.* 495. *fl. leyd. prodr.* 64. *fl. suec.* 81.

Gramen spicatum, glumis cristatis.  
*I. R. H.* 519.

2. CYNOSURUS bracteis integris.  
*hort. cliff.* 495. *fl. leyd. prodr.* 64.  
*fl. suec.* 82.

Gramen spicatum, glumis variis.  
*I. R. H.* 519.

3. CYNOSURUS spicis quaternis terminatricibus horizontalibus. *fl. leyd. prodr.* 64. *obs. pl.* 165.

Gramen dactylon, radice repente, sive officinarum. *I. R. H.* 520. PIED DE COQ.

4. CYNOSURUS paniculâ secundâ glomeratâ. *fl. suec.* 83.

Gramen spicatum, folio aspero. *Pin.* 3.

\*—idem spicâ albâ.

1. BROMUS culmo indiviso, spicis alternis subsessilibus teretibus. *fl. suec.* 89.

\* Festuca culmo alternatim spicato, spicis teretibus. *fl. lapp.* 29. *fl. leyd. prodr.* 67.

Gramen loliaceum corniculatum, spicis glabris. *I. R. H.* 518.

a. Gramen loliaceum corniculatum ;  
spicis villosis. *I. R. H.* 518. *ex Hall.*  
*Helv.* 208.

2. BROMUS paniculâ nutante ;  
spiculis ovato-oblongis. *fl. suec.* 85.  
\*—Culmo paniculato, spicis com-  
pressis. *fl. lapp.* 27. *hort. cliff.* 25. *fl.*  
*leyd. prodr.* 67.

Gramen quod festuca avenacea ste-  
rilis elatior. *Pin.* 9.

3. BROMUS paniculâ nutante ;  
spiculis linearibus. *fl. suec.* 86.

Gramen quod festuca avenacea ste-  
rilis humilior. *Pin.* 9.

\* Festuca graminea, glumis vacuis.  
*Pin.* 9.

4. BROMUS paniculâ diffusâ ;  
spiculis teretibus. *obs. pl.* 186.

Gramen avenaceum dumetorum  
paniculâ sparsâ. *Rai. hist.* 1289.

5. BROMUS paniculæ ramis con-  
jugato-binatis. *fl. suec.* 88.

\* Festuca foliis digiti ferè latitudine  
longissimis, paniculâ laxâ. *fl. leyd.*  
*prodr.* 69.

Gramen avenaceum glabrum, pa-



paniculâ è spicis strigosis compositâ ,  
aristis tenuissimis. *Rai. hist.* 1909.

6. BROMUS paniculâ coarctatâ ,  
spiculis complanatis. *obs. pl.* 185.

Gramen quod festuca pratensis lanuginosa. *Pin.* 10.

\*—idem foliis latioribus , vel glabris.

7. BROMUS paniculâ patente ,  
spiculis ovatis. *fl. suec.* 84.

\* Festuca culmo paniculato , spicis compresso-ovatis. *fl. lapp.* 28. *fl. leyd. prodr.* 67.

Gramen gros Montbelgardenfium.  
*Bauh. hist.* 2. 438.

8. BROMUS paniculâ erectâ  
coarctatâ. *fl. suec.* 87.

Gramen avenaceum , locustis villosis crassioribus. *I. R. H.* 526.

9. BROMUS qui gramen avenaceum locustis amplioribus candicantibus glabris & aristatis. *I. R. H.* 525.

1. FESTUCA aristis paniculæ circiter longitudine plumosis. *fl. leyd. prodr.* 68.

Gramen spicatum aristis pennatis.  
*I. R. H.* 518.

2. FESTUCA paniculâ erectâ, spiculis subovatis muticis, calyce flosculis majore. *fl. suec.* 92.

Gramen avenaceum parvum procumbens, paniculis non aristatis. *Rai. hist.* 1288.

3. FESTUCA paniculâ secundâ erectâ, spiculis subaristatis exterioribus teretibus. *fl. suec.* 91.

\*—paniculâ spicatâ, spiculis uno versu inclinatis submuticis. *fl. leyd. prodr.* 68.

Gramen paniculatum elatius, spicis longis muticis squamosis. *Rai. hist.* 1286.

4. FESTUCA paniculâ ramosâ erectâ, spiculis subsessilibus teretibus muticis. *fl. suec.* 90.

\*—Poa spiculis oblongis erectis. *hort. cliff.* 28. *fl. leyd. prodr.* 62.

Gramen paniculatum aquaticum fluitans. *J. R. R.* 521.

5. FESTUCA paniculâ secundâ coarctatâ aristatâ, culmo tetragono nudiusculo, foliis setaceis. *fl. suec.* 95.

\* *Poa* foliis setaceis compressis , caulino latiore , paniculâ contractâ secundâ , corollis acuminatis aristatis. *act. stock.* 1741. p. 184.

\* *Poa* foliis setaceis , paniculâ ramosâ , floribus petiolatis antrorsum spectantibus , glumis subulatis. *fl. leyd. prodr.* 62.

Gramen capillatum locustis pennatis non aristatis. *Rai. syn.* 260.

6. *FESTUCA* foliis inferioribus setaceis , superioribus latioribus. *obs. pl.* 179.

Gramen avenaceum minus , foliis inferioribus capillaceis , superioribus verò latioribus. *I. R. H.* 525.

7. *FESTUCA* foliis setaceis , radicalibus minoribus , paniculâ infernè ramosâ nutante , spicis adscendentibus hispidis. *fl. leyd. prodr.* 68.

Gramen pratense , paniculâ duriore laxâ unam præcipuè partem spectante. *Rai. hist.* 1284.

8. *FESTUCA* spicis erectis ad unum latus , paleâ alterâ calycinâ minimâ , alterâ acuminatâ. *fl. leyd. prodr.* 68.

Gramen paniculatum Bromoides minus, paniculis aristatis unam partem spectantibus. *Rai. hist.* 1287.

9. FESTUCA paniculâ spicatâ nutante, calycibus minutissimis muticis, floribus scabris. *fl. leyd. prodr.* 68.

Gramen murorum, spicâ longissimâ. *Rai. hist.* 1286.

10. FESTUCA quæ gramen Bromoides segetum, latiore paniculâ. *Park.* 1149.

\* Festuca graminea, effusâ jubâ. *Bauh. prodr.* 19.

1. AVENA calycibus dispermis, feminibus lævibus. *hort. cliff.* 25. *fl. leyd. prodr.* 65.

Avena vulgaris sive alba. *Pin.* 28.

AVOINE.

a. Avena nigra. *Pin.* 28. *ex hort. cliff.*

2. AVENA paniculâ patente, flosculis basi pilosis. *fl. suec.* 97.

\*—Seminibus basi hirsutis. *fl. lapp.* 30. *fl. leyd. prodr.* 65.

Avena sylvestris pilosa, aristis recurvis. *hist. ox.* 3. 209. HAVERON.

3. AVENA paniculâ laxâ, caly-

cibus trifloris brevibus, floribus omnibus aristatis. *fl. leyd. prodr.* 66.

Gramen avenaceum pratense elatius, paniculâ flavescente, locustis parvis. *Rai. hist.* 1284.

4. AVENA calycibus bifloris, paniculâ laxè spicatâ, pedunculis prioribus fasciculatis. *obs. pl.* 182.

Gramen avenaceum elatius, jubâ longâ splendente. *Rai. hist. bot. par.* 89.

5. AVENA calycibus bifloris, flosculo hermaphrodito mutico, masculo aristato. *fl. suec.* 98.

\* Avena paniculâ nutante, calycibus bifloris, altero flosculo aristato. *fl. leyd. prodr.* 66.

Gramen nodosum, avenaceâ paniculâ. *Pin.* 2.

6. AVENA spicis erectis, calyce spiculis brevior. *fl. lapp.* 31. *fl. suec.* 96. *fl. leyd. prodr.* 65.

Gramen avenaceum glabrum, paniculâ purpureo argenteâ splendente. *Rai. syn.* 192.

a. Gramen avenaceum<sup>1</sup>, paniculâ purpureo-argenteâ splendente. *Rai. hist.*

hirsutum est. *ex fl. suec. & fl. leyd.*

b. Gramen avenaceum locustis splendentibus & bicornibus. *bot. par. tab. 18. fig. 1. ex Hall. Helv. 226.*

7. AVENA paniculâ spicatâ, spiculis cylindraceis culmo appressis. *obs. pl. 182.*

Gramen avenaceum montanum, spicâ simplici, aristis recurvis. *Rai. synopsis. 262.*

1. ARUNDO paniculâ laxâ, flosculis quinis. *fl. suec. 99.*

\*—paniculâ laxâ, calycibus quinquefloris. *fl. leyd. prodr. 66.*

Arundo vulgaris palustris. *Bauh. hist. 2. 485.*

\*—vulgaris sive phragmites diofcoridis & theophrasti. *Pin. 17. ROSEAU.*

2. ARUNDO culmo ramofo. *fl. lapp. 42. fl. suec. 100. fl. leyd. prodr. 66.*

Arundo vulgaris, sive Calamagrostis. *Dioscor.*

\* Gramen dumetorum paniculâ acerosâ semine papposo. *Rai. hist. 1287.*

\* Gramen arundinaceum, paniculâ molli spadiceâ, majus. *Pin.* 7. LES-  
CHE.

1. LOLIUM spicis aristatis, ra-  
dice annuâ. *hort. cliff.* 23. *act. stock.*  
1741. p. 186. *fl. suec.* 103. *fl. leyd.*  
*prodr.* 69.

Gramen loliaceum, spicâ longiore,  
aristas habens. *Pin.* 9. YVROYE.

\*—idem sine aristis. *Pin.* 9.

2. LOLIUM spicis muticis, ra-  
dice perenni. *hort. cliff.* 24. *fl. suec.*  
104. *fl. leyd. prodr.* 69.

\*—foliis compressis, radice perenni.  
*fl. lapp.* 32.

Gramen loliaceum, angustiore fo-  
lio & spica. *Pin.* 9.

\*—idem aristis donatum. *I. R. H.*  
516.

\*—liaceum majus, spicis longius  
distantibus. *I. R. H.* 516.

\*—liaceum spicis brevibus & la-  
rioribus compressis. *hist. ox.* 3. 182.

\*—liaceum, paniculâ multiplici  
& spicatâ. *I. R. H.* 516.

3. LOLIUM quod Gramen lolia-



ceum, foliis & spicâ tenuissimis. *hist. ox.*

4. LOLIUM quod Gramen minimum Dalechampii. *Lugd.* 424.

1. TRITICUM radice annuâ, spicâ muticâ. *hort. cliff.* 24. *fl. leyd. prodr.* 70.

TRITICUM hybernum aristis carens. *Pin.* 21. FROMENT.

\* Triticum spicâ & granis albis. *Rai. syn.*

a. Triticum aristis carens, glumis pubescentibus.

b. Triticum spicâ & granis rubentibus. *Rai. hist.* 1237.

2. TRITICUM radice annuâ, spicâ asperâ aristatâ.

Triticum aristis longioribus, spicâ albâ. *Pin.* 21.

a. Triticum aristis circumvallatum, granis & spicâ rubentibus & splendentibus. *Rai. syn.* 244.

b. Triticum spicâ villosâ quadratâ longiore, aristis munitum. *hist. ox.*

3. TRITICUM radice annuâ, glumis villosis. *hort. cliff.* 24. *fl. leyd. prodr.* 70.

*Triticum* spicâ villosâ quadratâ breviorē & turgidiorē. *hist. ox.*

*a. Triticum* spicâ multiplici. *Pin.* 21. *ex hort. cliff.*

4. TRITICUM radice annuâ, spicâ glabrâ aristatâ. *hort. cliff.* 24. *fl. leyd. prodr.* 70.

*Triticum æstivum.* *Pin.* 21. BLEU DE TROIS MOIS.

5. TRITICUM radice repente, foliis viridibus. *hort. cliff.* 24. *fl. lapp.* 33. *fl. suec.* 105. *fl. leyd. prodr.* 70.

Gramen loliaceum radice repente, sive Gramen officinarum. *I. R. H.* 516. CHIENDENT.

\*—idem aristis longioribus donatum. *I. R. H.* 516.

*a. Gramen angustifolium, spicâ tritici muticæ simili.* *Pin.*

\*—idem aristis longioribus donatum.

6. TRITICUM quod Gramen loliaceum, fibrosâ radice, aristis donatum. *I. R. H.*

1. SECALE radice annuâ.

\* Secale. *Bauh. hist.* 2. p. 416. *hort. cliff.* 25. *fl. leyd. prodr.* 38.

Secale hybernium vel majus. *Pin.*

1. HORDEUM flosculis lateralibus masculis muticis. *hort. cliff.* 24. *fl. leyd. prodr.* 70.

Hordeum distichum. *Bauh. hist.* 2. 429. ORGE.

2. HORDEUM distichum, spicâ brevior & latior, granis confertis. *Rai. hist.* 1243.

3. HORDEUM flosculis omnibus hermaphroditis. *hort. cliff.* 24. *fl. leyd. prodr.* 69.

Hordeum polystichum. *Bauh. hist.* 429. ESPEAUTE.

4. HORDEUM hexastichum pulchrum. *Bauh. hist.* 2. 429.

5. HORDEUM flosculis lateralibus masculis aristatis. *hort. cliff.* 24. *fl. suec.* 107. *fl. leyd. prodr.* 70.

Gramen spicatum vulgare secalinum. *I. R. H.* 517.

2. Gramen spicatum secalinum minus. *I. R. H.* 518. *ex hort. cliff.*

6. HORDEUM quod Gramen spicâ secalinâ. *Pin.* 9.

*TRIGYNIA.*

1. MONTIA. *fl. lapp.* 57. *fl. suec.*  
108. *fl. leyd. prodr.* 199.

*Alsinoides annua verna. bot. par.*

2. 3. f. 4.

*Alsineformis paludosa tricarpos ;*  
*flosculis albis inapertis. Pluk. Phitogr.*  
*tab. 7. fig. 5.*

1. TILLÆA. *Linn. gen. pl.* 83.

\* *Crassula foliis sessilibus connatis ;*  
*floribus aggregatis in foliorum alis.*  
*obs. pl.* 97.

*Sedum quod Polygonum minimum*  
*muscosum. Bocc.*

---

CLASSIS IV.

*TETRANDRIA.*

*MONOGYNIA.*

1. GLOBULARIA caule herbacco,  
foliis radicalibus tridentatis, caulinis  
integerrimis. *act. stock.* 1741. 287. *fl.*  
*suec.* 109.

\*—Caule folioso, foliis ovatis integerrimis. *hort. cliff.* 490. *fl. leyd. prodr.* 190.

Globularia vulgaris. *I. R. H.* 467.

GLOBULAIRE.

1. DIPSACUS capitulis florum conicis. *hort. cliff.* 29. *fl. leyd. prodr.* 188.

Dipsacus sylvestris aut Virga pastoris major. *Pin.* 385. CHARDON A BONNETIER. CUVE DE VENUS.

2. DIPSACUS capitulis florum subglobosis. *hort. cliff.* 30. *fl. leyd. prodr.* 188.

Scabiosa quæ dipsacus sylvestris, capitulo minore, vel Virga pastoris minor. *Pin.* 385.

1. SCABIOSA corollulis quadrididis, corollis radiatis, caule hispido. *hort. cliff.* 31. *fl. suec.* 110. *fl. leyd. prodr.* 188.

\*—caule & foliis hirsutis, imis ovatis, superioribus semipinnatis. *Hall. Helv.* 669.

Scabiosa pratensis hirsuta, quæ of-

*Tetrandria, Monogynia.* 45

ficinarum. *Pin.* 269. SCABIEUSE.

\*—ead. calice amplissimo nervoso & dentato.

\*—ead. major communior, folio non laciniato. *Bauh. hist.*

\*—vulgaris flore pleno. *Rai. catal. angl.*

\*—pratensis hirsuta prolifera.

2. SCABIOSA corollulis quinquefidis: foliis radicalibus ovatis crenatis, caulinis pinnatis setaceis. *hort. cliff.* 31. *fl. leyd. prodr.* 139. *fl. suec.* III.

\* *Asterocephalus* foliis ad terram ovalibus ferratis ad caulem pinnatis angustissimis. *Hall. Helv.* 668.

Scabiosa capitulo globofo minor. *Pin.* 270. Flore cæruleo.

\*—ead. flore purpureo.

\*—minor vulgaris, floribus carneis. *hist. ox.*

\*—ead. floribus candidis.

\*—minor vulgaris prolifera.

a. Scabiosa minor. 1. 2. 3. *tab. icon.* 160. & 161. ex *Hall. Helv.* 668.

3. SCABIOSA corollulis quadri-

fidis, caule simplici, ramis approximatis, foliis lanceolato-ovatis. *hort. cliff.* 30. *fl. suec.* 112. *fl. leyd. prodr.* 188.

Scabiosa folio integro hirsuto. *I. R. H.* 466.

\*—folio integro glabro, flore cæruleo. *I. R. H.* 466. MORS DU DIABLE OU REMORS.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.* 466.

\*—foliis imis integris, caulescentibus incis.

1. SHERARDIA. *Dill. gen.* 96. *hort. cliff.* 33. *fl. suec.* 113. *fl. leyd. prodr.* 257.

Aparine supina pumila, flore cæruleo. *I. R. H.* 114.

\* Asperula exaphyllos purpurea. *Pin.* 334.

1. ASPERULA foliis octonis lanceolatis, floribus fasciculatis pedunculatis. *fl. suec.* 114.

\*—foliis pluribus, floribus pedunculo elevatis. *hort. cliff.* 33.

Aparine latifolia humilior montana. *I. R. H.* 114.



*Tetrandria, Monogynia.* 47

2. ASPERULA foliis pluribus,  
floribus sessilibus. *hort. cliff.* 33. *fl.*  
*leyd. prodr.* 255.

Gallium arvense, flore cæruleo. *I. R. H.* 115.

\* *Asperula cærulea arvensis.* *Pin.*  
334.

3. ASPERULA foliis quaternis,  
linearibus, floribus trifidis. *fl. suec.*  
115.

\*—foliis linearibus quaternis, sum-  
mis oppositis. *fl. leyd. prodr.* 255. *act.*  
*stock.* 1742. *p.* 20.

Rubeola vulgaris quadrifolia lævis,  
floribus purpurascens. *I. R. H.*  
130.

\*—ead. floribus albis. *I. R. H.* 130.

1. GALIUM foliis pluribus acu-  
tis, caule flaccido, ramis patentissi-  
mis. *fl. suec.* 117. *hort. cliff.* 34. *fl.*  
*leyd. prodr.* 257.

Gallium album vulgare. *I. R. H.*  
105. CAILLELAIT.

\*—idem incanum & villosum.

\*—idem, flore luteolo vel flaves-  
cente.

48 CLASSIS. IV.

2. GALIUM foliis senis & novenis subasperis spinulâ terminatis. *Hall. Helv.* 460.

Gallium album minus. *bot. par.* 78.

Mollugo montana minor, Gallio albo similis. *Rai. hist.* 1. 482.

3. GALIUM foliis plurimis linearibus, ramis floriferis brevibus. *hort. cliff.* 34. *fl. suec.* 116. *fl. leyd. prodr.* 256.

\*—caule erecto, foliis plurimis verticillatis linearibus. *fl. lapp.* 61.

Gallium luteum. *Pin.* 335.

4. GALIUM foliis quaternis, floribus in alis confertis. *hort. cliff.* 34. *fl. leyd. prodr.* 257.

Cruciata hirsuta. *Pin.* 335. CROISSETTE.

5. GALIUM foliis quaternis obverse-ovatis inæqualibus, caulibus diffusis. *fl. suec.* 119.

\*—caulibus diffusis, foliis quaternis verticillatis. *fl. lapp.* 59. *fl. leyd. prodr.* 257.

Cruciata palustris alba. *I. R. H.* 115. *a. Cru-*

*a.* *Cruciata glauca angustifolia.* *Bot. Par.*

6. *GALIUM* caule erecto, foliis quaternis lanceolatis trinerviis. *fl. lapp.* 60. *hort. cliff.* 34. *fl. leyd. prodr.* 257. *fl. suec.* 118.

*Cruciata quæ Rubia erecta quadri-folia.* *Bauh. hist.* 3. 717.

7. *GALIUM* quod *cruciata minima.* *I. R. H.* 115.

8. *GALIUM* quod album tripetalon. *hort. R. Bles.* 267.

1. *APARINE* foliis lanceolatis acuminatis scaberrimis, corollis fructu minoribus. *fl. leyd. prodr.* 455. *fl. suec.* 120.

\*—foliis lanceolatis. *hort. cliff.* 34.

*Aparine vulgaris.* *Pin.* 334. *GRATERON.*

*a.* *Aparine vulgaris, femine minori.* *I. R. H.* 114.

*b.* *Aparine femine lævi.* *Hort. Reg. Par. & Park.*

2. *APARINE* foliis lineari-lanceolatis acuminatis rigidis, corollis fructu majoribus. *fl. leyd. prodr.* 255. *fl. suec.* 121.

58 CLASSIS IV.

Aparine palustris minor Parisiensis;  
flore albo. *I. R. H.* 114.

3. APARINE foliis lineari-lanceolatis acuminatis flaccidis, corollis fructu minoribus. *fl. leyd. prodr.* 255.

Aparine minima. *Bot. Monsp.*

1. RUBIA foliis senis. *hort. cliff.* 35. *fl. leyd. prodr.* 254.

Rubia sylvestris Monspessulana major. *Bauh. hist.*

a. Rubia tinctorum sativa. *Pin.* 333.  
GARANCE. *ex hort. cliff.*

1. PLANTAGO foliis ovatis glabris. *hort. cliff.* 36. *fl. suec.* 122. *fl. leyd. prodr.* 401. *Hall. Helv.* 470.

Plantago latifolia sinuata. *Pin.* 189.  
PLANTAIN.

\*—quinquenervia latifolia, thyrso folioso. *Ambros. Phytol.* 430. *fig.*

2. PLANTAGO foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *hort. cliff.* 36. *fl. suec.* 123. *fl. leyd. prodr.* 401.

Plantago latifolia incana. *Pin.* 189.

\*—ead. spicâ albâ. *hort. Edimb.*

3. PLANTAGO foliis lanceolatis, spicâ subovatâ. *virid. cliff.* 9. *hort.*

*Tetrandria, Monogynia.* 51

*cliff.* 36. *fl. suec.* 124. *fl. leyd. prodr.* 401.

*Plantago angustifolia major.* *Pin.* 189.

\*—ead. *spicâ multiplici.*

\*—*angustifolia minor.* *tab. icon.* 732.

*a. Plantago palustris lanceolata trinervia.* *Bot. par.*

4. *PLANTAGO* scapo unifloro. *fl. lapp.* 640. *fl. suec.* 128.

*Plantago palustris gramineo folio, monanthos Parisiensis.* *I. R. H.*

5. *PLANTAGO* foliis linearibus pinnato-dentatis. *hort. cliff.* 37. *fl. suec.* 126. *fl. leyd. prodr.* 37.

*Coronopus hortensis.* *Pin.* 190.  
*CORNE DE CERF.*

6. *PLANTAGO* annua, foliis integerrimis, caule ramoso erecto. *hort. cliff.* 37.

*Psyllium majus erectum.* *Pin.* *HERBE AUX PUCES.*

1. *SANGUISORBA* spicis ovatis. *hort. cliff.* 39. *fl. suec.* 130. *act. stock.* 1741. *p.* 187. *fl. leyd. prodr.* 240.

*Pimpinella sanguisorba major.* *Pin.* 160. *PIMPRENELLE.*

52 CLASSIS IV.

1. CENTUNCULUS foliis alternis ovatis. *fl. suec.* 129.

Anagallis paludosa minima, foliis rotundis alternatis. *bot. par.* 12. t. 4. f. 2.

Alsine palustris minima, flosculis, albis, fructu coriandri exiguo. *Mentz. pug. tab.* 7.

1. CORNUS umbellis involucrum æquantibus. *hort. cliff.* 38. *fl. leyd. prodr.* 249.

Cornus hortensis mas. *Pin.* 447. CORNOUILLER.

2. CORNUS umbellis involucro multotiès longioribus. *hort. cliff.* 38. *fl. suec.* 131. *fl. leyd. prodr.* 249.

Cornus fœmina. *Pin.* 447. SANGUEN.

1. EVONYMUS foliis oblongo-ovatis. *hort. cliff.* 38. *fl. suec.* 133. *fl. leyd. prodr.* 436.

Evonymus vulgaris, granis rubentibus. *Pin.* 428. FUSAIN.

1. TRAPA petiolis foliorum nantium ventricosus. *hort. cliff.* 483. *fl. suec.* 134.

*Tetrandria, Monogynia.* 53

*Tribuloides vulgare* aquis innascens. *I. R. H.* 655. MACRE, ou CHATAIGNE D'EAU.

1. ISNARDIA. *linn. gen. pl.* 118.

\* *Dantia foliis subovatis pedicularis, floribus in foliorum alis sessilibus.* *obs. pl.* 115.

*Dantia.* PETIT. *gen.* 49.

### DIGYNIA.

1. APHANES. *fl. suec.* 137. *horæ cliff.* 39. *act. Stock.* 1741. *p.* 181. *fl. Virgin.* 17. *fl. leyd. prodr.* 231.

*Alchimilla montana minima.* *Col.*

1. 146. PERCEPIER.

\* *Percepier anglorum quibusdam.* *Bauh. hist.* 2. 74.

1. CUSCUTA nuda repens, filiformis *fl. suec.* 138.

*Cuscuta major.* *Pin.* 219. CUSCUTE.

a. *Cuscuta minor.* *I. R. H.* 652. *ex fl. suec.*

b. *Cuscuta minor, viticulis aureis, flore albo.* *bot. par.* 43. *ex fl. suec.*



## TETRAGYNIA.

1. ILEX foliis ovatis acutis dentatis. *hort. cliff.* 40. *fl. leyd. prodr.* 400.

Aquifolium sive agrifolium vulgò. *Bauh. hist.* 1. 114. Houx.

1. POTAMOGETON foliis oblongo-ovatis petiolis natantibus. *hort. cliff.* 40. *fl. suec.* 139.

\*—foliis oblongo-ovatis natantibus. *fl. lapp.* 48.

Potamogeton rotundifolium. *Pin.* 193. EPI D'EAU.

2. POTAMOGETON foliis cordatis amplexicaulibus. *fl. lapp.* 69. *fl. suec.* 140. *fl. leyd. prodr.* 212.

Potamogeton perfoliatum. *Rai. hist.* 188.

\*—foliis latis splendentibus. *Pin.*

3. POTAMOGETON foliis lanceolatis in petiolos desinentibus. *hort. cliff.* 40. *fl. suec.* 141. *fl. leyd. prodr.* 212.

Potamogeton alpinum, Plantaginis folio. *I. R. H.* 233.

\* Potamogeton aquis immersum, folio pellucido lato oblongo acuto. *Rai. hist.* 2. 188.

4. POTAMOGETON foliis lanceolatis oppositis obscure undulatis, caulibus longe ramosis. *obs. pl.* 102.

Potamogeton longo ferrato folio. *Pin.* 193.

5. POTAMOGETON foliis lanceolatis oppositis acuminatis. *fl. leyd. prodr.* 213.

Potamogeton ramosum angustifolium. *Pin.* 193.

6. POTAMOGETON foliis lanceolatis alternis undulatis. *fl. leyd. prodr.* 212. *fl. suec.* 142.

Potamogeton foliis angustis & undulatis. *I. R. H.* 233.

7. POTAMOGETON foliis linearibus obtusis, caule compresso. *hort. cliff.* 40. *fl. suec.* 143. *fl. leyd. prodr.* 213.

Potamogeton caule compresso, folio graminis canini. *Rai. hist.* 1. 189.

8. POTAMOGETON foliis feraceis parallelis approximatis distichis. *fl. suec.* 145.

\*—foliis linearibus acutis longissi-

mis alternis confertis. *fl. leyd. prodr.*  
213.

Potamogeton ramosum, foliis gramineis. *bot. par.* 164.

\*—millefolium, seu foliis gramineis ramosum. *Rai. hist.* 189.

9. POTAMOGETON foliis linearibus oppositis, alternisque distantibus basi patentibus, caule tereti. *fl. suec.* 147.

\*—foliis linearibus alternis remotis. *fl. leyd. prodr.* 213.

Potamogeton pusillum gramineo folio caule rotundo. *Rai. hist.* 1. 190.

1. SAGINA scapis unifloris. *obs. pl.* 276.

Alfene verna glabra. *bot. monsp. desc.* 14.

2. SAGINA ramis procumbentibus. *fl. suec.* 148. *fl. lapp.* 157. *fl. leyd. prodr.* 452.

\*—caulibus & ramis unifloris. *obs. pl.* 277.

Alfene minima flore fugaci. *I. R. H.*  
243.

CLASSIS V.

PENTANDRIA,

MONOGYNIA.

1. **HELIOTROPIUM** foliis ovatis integerrimis, spicis conjunctis. *hort. cliff.* 45. *fl. leyd. prodr.* 404.

*Heliotropium majus*, Dioscoridis. *Pin.* 253. **HELIOTROPE**. HERBE AUX VERRUES.

a. *Heliotropium majus autumnale*, jasmini odore. *I. R. H. ex Hall. Helv.* 521.

1 **MYOSOTIS** feminibus aculeis triglochidibus. *fl. suec.* 150.

\* *Lithospermum feminibus echinatis*. *hort. cliff.* 46. *fl. leyd. prodr.* 405.

\*—*Cynoglossum foliis lanceolatis*, floribus in foliorum alis singularibus ferè sessilibus. *obs. pl.* 92.

*Ruglossum angustifolium*, semine echinato. *I. R. H.* 134.

2. MYOSOTIS foliorum apicibus callosis. *Virid. cliff.* 12. *fl. suec.* 149. *fl. leyd. prodr.* 404.

\*—foliis hirsutis. *hort. cliff.* 45.

Lithospermum arvense minus. *I. R. H.* 137.

\*—arvense minus floribus luteis, vel luteo-cæruleis. *I. R. H.* 137.

3. MYOSOTIS foliis glabris. *hort. cliff.* 46.

Lithospermum palustre minus flore cæruleo. *I. R. H.* 137. Varietas præcedentis. n<sup>o</sup>. 2. *ex fl. suec.*

\*—idem, flore albo cærulescente.

\*—idem, flore rubello & cæruleo in ead. plantâ.

a. Lithospermum arvense medium. *bot. par.* 119. *ex Hall. Helv.* 520.

\* Alsine myosotis sive auricula muris. *lobel. ic.* 461.

1. LITHOSPERMUM feminibus lævibus, corollis vix calycem superantibus. *hort. cliff.* 46. *fl. suec.* 151. *fl. leyd. prodr.* 405.

Lithospermum majus erectum. *Pin.* 258. GREMIL. HERBE AUX PERLES.

2. LITHOSPERMIUM feminibus rugosis, corollis vix calycem superantibus. *hort. cliff.* 46. *fl. suec.* 152. *fl. leyd. prodr.* 405.

Buglossum arvense annuum, lithospermi folio. *I. R. H.* 134.

\*—idem flore cæruleo purpurascente.

1. ANCHUSA foliis lanceolatis, spicis imbricatis secundis. *hort. cliff.* 46. *fl. suec.* 153. *fl. leyd. prodr.* 464.

Buglossum angustifolium majus. *Pin.* 256. BUGLOSE OU LANGUE DE BEUF.

1. CYNOGLOSSUM foliis lanceolato-ovatis, corollis calycem æquantibus. *fl. leyd. prodr.* 406. *fl. suec.* 154.

\*—foliis ovato-lanceolatis. *hort. cliff.* 47.

Cynoglossum majus vulgare. *Pin.* 257. CYNOGLOSSE. LANGUE DE CHIEN.

\*—idem flore albo. *Pin.* 257.

a. Cynoglossum creticum latifolium fœtidum. *Pin.* 257.

1. SYMPHYTUM foliis ovato-

lanceolatis. *hort. cliff.* 47. *fl. suec.* 155. *fl. leyd. prodr.* 407.

*Symphytum consolida major*, flore purpureo, quæ mas. *Pin.* 259. CONSOUDE OU OREILLE D'ASNE.

\*—idem flore purpuro-cæruleo. *Pin.*

\*—idem flore albo, vel pallidè luteo, quæ fœmina. *Pin.*

\*—idem flore luteo. *Pin.*

\*—idem flore variegato. *hort. Lugd. Bat.*

1. PULMONARIA foliis radicalibus ovato-cordatis. *hort. cliff.* 44. *fl. suec.* 156. *fl. leyd. prodr.* 403.

*Pulmonaria folio non maculoso.* *cluf. hist.* 169. PULMONAIRE.

2. PULMONARIA foliis radicalibus lanceolatis. *hort. cliff.* 44. *fl. leyd. prodr.* 404.

*Pulmonaria foliis echii.* *lob. icon.* 586. rubente cæruleo flore.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.* 136.

\*—ead. flore rubro. *Bauh. hist.* 3. 597.

\* *Pulmonaria angustifolia* cæruleo flore. *Bauh. hist.* 3. 596.

\* *Pulmonaria angustifolia* non ma-



*Pentandria, Monogynia.* 61  
culosa, flore cæruleo. *bot. par.* 165.

1. BORRAGO calycibus patentibus. *hort. cliff.* 44. *fl. leyd. prodr.* 403.

Borrigo floribus cæruleis. *I. R. H.* 133. BOURACHE.

1. LYCOPSIS foliis lanceolatis, calycibus florum erectis. *fl. lapp.* 77. *hort. cliff.* 44. *fl. suec.* 157. *fl. leyd. prodr.* 404.

Buglossum sylvestre minus. *Pin.* 256.

\*—sylvestre minus, flore albo.

1. ECHIUM caule simplici, foliis caulinis lanceolatis hispidis, floribus spicatis lateralibus. *fl. leyd. prodr.* 407. *hort. cliff.* 43. *fl. suec.* 158.

Echium vulgare. *Pin.* 254. VIRENE.

\*—flore ex purpura rubente. *Pin.*

\*—flore albo. *hort. Edimb.*

\*—platicaulon. *Pin.*

\*—paniculâ crispâ. *bot. par.*

1. ASPERUGO. *fl. lapp.* 76. *hort. cliff.* 44. *fl. suec.* 179. *fl. leyd. prodr.* 404.

Asperugo vulgaris. *I. R. H.* 135.  
RAPETTE.

1. PRIMULA foliis rugosis hirsutis, scapo unifloro. *Hall. Helv.* 482.

Primula veris pallido flore humilis. *clus. hist.* 302. PRIMEVERE.

2. PRIMULA foliis denticulatis rugosis. *hort. cliff.* 51. *fl. suec.* 161. *fl. leyd. prodr.* 415.

Primula veris odorata, flore luteo simplici *Bauh. hist.* 3. 495. BOUILLON ODORIFERANT.

a. Primula veris pallido flore elatior. *clus. hist.* 1. 301. BOUILLON SANS ODEUR. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

1. MENYANTHES foliis ternatis. *fl. lapp.* 80. *hort. cliff.* 52. *fl. suec.* 163. *fl. leyd. prodr.* 430.

Menyanthes palustre latifolium & triphyllum. *I. R. H.* 117. MENIANTE, ou TREFLE D'EAU.

\*—palustre angustifolium & triphyllum. *I. R. H.* 117.

2. MENYANTHES foliis orbiculatis, corollis margine laceris. *hort.*

*Pentandria , Monogynia.* 63  
*cliff.* 53. *fl. leyd. prodr.* 430.

*Nymphoides aquis innatans.* *I. R.*  
*H.* 153.

\*—ead. foliis maculatis.

1. *HOTTONIA.* *Boerh. Lugdb.*  
207. *hort. cliff.* 51. *fl. suec.* 164. *fl.*  
*leyd. prodr.* 41.

*Stratiotes fluviatilis.* *gesn. hort.*  
283.

\* *Millefolium aquaticum* , seu  
*viola aquatica* , caule nudo. *Pin.* 141.  
flore purpurascente. *PLUME D'EAU.*

\*—ead. flore albo.

1. *LYSIMACHIA* foliis lanceo-  
latis , racemo composito terminatrice.  
*virid. cliff.* 415. *fl. suec.* 166. *fl.*  
*leyd. prodr.* 416.

\*—foliis lanceolatis , corymbo ter-  
minatrice. *hort. cliff.* 51.

*Lysimachia lutea major* , quæ *Dios-*  
*coridis.* *Pin.* 245. *CORNEILLE.* *CHAS-*  
*SEBOSSE.*

\*—ead. foliis ternis , quaternis ;  
quinis. *Pin.*

2. *LYSIMACHIA* foliis ovato-  
acutis , floribus solitariis , caule pro-

cumbente. *hort. cliff.* 52. *fl. leyd.* *prodr.* 416.

*Lysimachia humifusa*, folio subrotundo acuminato, flore luteo. *I. R. H.* 242.

3. *LYSIMACHIA* foliis subrotundis, floribus solitariis, caule repente. *virid. cliff.* 13. *hort. cliff.* 52. *fl. suec.* 168. *fl. leyd. prodr.* 416.

*Lysimachia humifusa*, folio rotundiore, flore luteo. *I. R. H.* 242.  
NUMMULAIRE. HERBE A CENT MALADIES.

4. *LYSIMACHIA* foliis subrotundis, floribus solitariis longè pedunculatis. *obs. pl.* 119.

*Lysimachia humifusa*, folio rotundiore, flore purpurascente. *I. R. H.* 242.

\* *Nummularia minor* purpurascente flore. *Pin.* 309.

1. *ANAGALLIS* foliis indivisis. *fl. leyd. prodr.* 416. *fl. suec.* 169.

\*—foliis ovatis. *hort. cliff.* 52. *act. stock.* 1741. 188.

*Anagallis phœniceo* flore. *Pin.* 252. MOURON.

*Pentandria, Monogynia.* 63

\*—ead. foliis ternis.

\*—ead. foliis quaternis.

\*—ead. flore pleno phœniceo.

*a.* Anagallis cæruleo flore. *Pin.* 252.  
*ex hort. cliff.*

1. CONVOLVULUS foliis sagittatis posticè truncatis. *hort. cliff.* 66.  
(pedunculis simplicibus unifloris.)  
*fl. leyd. prodr.* 427. *fl. suec.* 174.

\*—foliis sagittatis posticè truncatis,  
involucris cordatis. *virid. cliff.* 18.

Convolvulus major albus. *Pin.*  
294. LISERON.

2. CONVOLVULUS foliis sagittatis utrinque acutis. *hort. cliff.* 66.  
*fl. leyd. prodr.* 427. (pedunculis unifloris.) *fl. suec.* 173.

Convolvulus minor arvensis, flore roseo. *Pin.* 294.

\*—idem flore purpureo radiis albis picto. *Pin.*

\*—idem flore candido. *Pin.*

\*—idem flore albo cum umbilico purpureo. *Pin.*

\*—idem flore albo puniceis lineis asperfo. *Pin.*

\*—idem flore albo multifido.

1. CAMPANULA foliis radicalibus reniformibus, caulinis linearibus. *fl. lapp.* 83. *hort. cliff.* 65. *fl. suec.* 176. *fl. leyd. prodr.* 247.

Campanula minor rotundifolia vulgaris. *Pin.* 93. CAMPANULE.

\*—ead. flore cinereo.

\*—ead. flore albo. *Pin.*

2. CAMPANULA foliis cordato-lanceolatis caule ramoso, floribus secundis sparsis. *virid. cliff.* 17. *fl. leyd. prodr.* 246.

\*—foliis ovatis crenatis, floribus per caulem uno versu sparsis. *hort. cliff.* 64.

Campanula hortensis Rapunculi radice. *Pin.* 93.

3. CAMPANULA caule angulato, calycibus pedunculatis simplicibus, laciniis ciliatis. *virid. cliff.* 16. *fl. suec.* 181. *fl. leyd. prodr.* 245.

\*—foliis radicalibus cordatis, calycibus ciliatis. *hort. cliff.* 64.

Campanula vulgatio, foliis urticae, vel major & asperior. *Pin.* 94.

\*—ead. flore dilutè purpureo. *Pin.*

94.

\*—ead. flore candido. *Pin.* 94.

4. CAMPANULA caule angulato, floribus sessilibus, capitulis terminatricibus. *virid. cliff.* 16. *fl. suec.* 182. *fl. leyd. prodr.* 245.

\*—foliis lanceolato-ovatis crenatis, ramis capitulo florali terminatis. *hort. cliff.* 64.

*Campanula pratensis*, flore conglomerato. *Pin.* 94.

\*—ead. flore albo. *hort. par.*

\*—*pratensis*, floribus singularibus per caulem sparsis. *Pin.* 94.

5. CAMPANULA foliis radicalibus obversè-ovatis, caulinis lanceolato-linearibus subserratis sessilibus remotis. *fl. suec.* 179.

\*—foliis lineari-lanceolatis crenatis, caule longissimo simplici, floribus raris. *hort. cliff.* 65. *virid. cliff.* 17. *fl. leyd. prodr.* 246.

*Campanula Persicæ folio.* *cluf. hist.* 171.

\*—ead. flore albo. *hort. eyft.*



6. CAMPANULA foliis radicalibus lanceolato-ovalibus, caule ramosissimo parulo. *hort. cliff.* 65. *fl. leyd. prodr.* 246.

Campanula radice esculentâ, flore caeruleo. *hort. lugd. bat.* CAMPANULE. RAIPONCE.

\*—ead. flore candicante. *hort. lugd. bat.*

7. CAMPANULA calycibus corollam superantibus, capsulis columnaribus. *virid. cliff.* 17. *fl. leyd. prodr.* 247.

\*—caule ramoso, foliis ovatis oblongis crenatis. *hort. cliff.* 65.

Campanula arvensis erecta. *hort. lugd. bat.* DOUCETTE.

\*—ead. flore ianthino dilutiore. GRIS DE LIN.

\*—ead. flore albo. *hort. lugd. bat.*

a. Campanula arvensis procumbens. *I. R. H.* 112. *ex hort. cliff.*

\*—arvensis minor, filiquâ ampliori. *I. R. H.* 112.

\*—ead. flore ianthino dilutiore.

8. CAMPANULA caule procum-

*Pentandria, Monogynia.* 69

bente, foliis cordatis quinquelobis.

Campanulâ cymbalarîæ foliis, vel folio hederaceo. *Pin.* 93.

1. PHYTEUMA foliis cordato-lanceolatis, spicâ oblongâ. *obs. pl.* 34.

Rapunculus spicatus albus. *Pin.* 92. RAIPONCE.

\*—spicatus, flore flavescente. *I. R. H.*

2. PHYTEUMA foliis oblongis, spicâ orbiculari. *obs. pl.* 34.

Rapunculus folio oblongo, spicâ orbiculari. *Pin.* 92.

1. SAMOLUS. *hort. cliff.* 51; *fl. suec.* 165; *fl. leyd. prodr.* 249.

Samolus valerandi. *Bauh. hist.* 3. 791.

1. LONICERA floribus capitatis terminatricibus, foliis omnibus distinctis. *hort. cliff.* 58; *fl. suec.* 191; *fl. leyd. prodr.* 237.

Caprifolium Germanicum. *Dod.*

411. CHEVREFEUILLE.

\*—non perfoliatum, foliis sinuatis. *I. R. H.* 608.

2. LONICERA pedunculis bifloris, baccis distinctis, foliis integerrimis. *fl. suec.* 192. *fl. leyd. prodr.* 238.

\*—pedunculis bifloris, foliis ovatis obtusis integris. *hort. cliff.* 58.

Chamæcerasus dumetorum, fructu gemino rubro. *Pin.* 451.

1. DATURA pericarpis erectis ovatis. *hort. cliff.* 55. *fl. suec.* 185. *fl. leyd. prodr.* 422.

Stramonium fructu spinoso oblongo, flore albo. *I. R. H.* 119.

1. HYOSCYAMUS foliis amplexicaulibus. *hort. cliff.* 56. *fl. suec.* 184. *fl. leyd. prodr.* 422.

Hyoscyamus vulgaris vel niger. *Pin.* 169. JUSQUIAME, ou HANNEBANE.

1. ATROPA. *hort. cliff.* 57. *fl. leyd. prodr.* 423.

Belladonna. *Clus. Pann.* 508.

1. VERBASCUM foliis utrinque tomentosis decurrentibus. *virid. cliff.*

13. *fl. suec.* 186. *fl. leyd. prodr.* 421.

\*—caule simplici, supernè floribus sessilibus clavato, foliis utrinque lanigeris. *hort. cliff.* 55.

Verbascum mas latifolium luteum. *Pin.* 239. MOLENE. BOUILLON-BLANC.

*Pentandria, Monogynia.* 71

a. *Verbascum fœmina*, flore albo.

*Pin.* 239. *ex hort. cliff.*

b. *Verbascum fœmina*, flore luteo ma-

gno. *Pin.* 239. *ex hort. cliff.*

2. *VERBASCUM* foliis ovatis

crenatis, subtùs tomentosis, caule

angulato. *virid. cliff.* 13. *fl. suec.*

187. *fl. leyd. prodr.* 421.

\*—foliis ovatis subtùs incanis cre-

natis, spicâ laxâ rariùs ramosâ. *hort.*

*cliff.* 54.

*Verbascum nigrum*, flore ex luteo

purpurasente. *Pin.* 240. MOLENE,

ou BOUILLON NOIR.

3. *VERBASCUM* ramosum, ra-

dice perenni, foliis caulinis obversè

ovatis cum acumine, floralibus lan-

ceolatis.

*Verbascum ramosum* perenne Pari-

sienfium. *I. R. H.* 147.

4. *VERBASCUM* foliis ovato-

acutis subtùs villosis crenatis, spicis

laxis lateralibus terminatricibus. *hort.*

*cliff.* 54. *fl. leyd. prodr.* 421.

*Verbascum lychnitis*, flore albo

parvo. *Pin.* 240.

a. *Verbascum pulverulentum*, flore

luteo parvo. *Bauh. hist.* 3. 872. *ex obs. pl. p.* 112.

5. VERBASCUM foliis glabris serato dentatis, radicalibus sinuatis. *fl. leyd. prodr.* 421.

\*—annuum, foliis oblongis sinuatis obtusis glabris. *hort. cliff.* 55.

Blattaria lutea, folio longo laciniato. *Pin.* 240. BLATTAIRE, ou HERBE AUX MITES.

a. Blattaria alba. *Pin.* 241. *ex hort. cliff.*

1. RHAMNUS ramis spinâ terminatis, floribus quadrifidis diœcis. *hort. cliff.* 70. *fl. suec.* 193. *fl. leyd. prodr.* 224.

Rhamnus catharticus. *Pin.* 478. NERPRUN.

2. RHAMNUS inermis, floribus monogynis hermaphroditis. *hort. cliff.* 70. *fl. suec.* 194. *fl. leyd. prodr.* 224.

\*—inermis foliis annuis. *fl. lapp.* 60.

Frangula. *Dod. pempt.* 784. BOURGENE.

1. SOLANUM caule inermi herbaceo, foliis ovatis angulatis. *Virid. cliff.* 15. *hort. cliff.* 60. *fl. suec.* 188. *fl. leyd. prodr.* 423. Sola-

*Pentandria, Monogynia.* 72

*Solanum officinarum*, acinis nigricantibus. *Pin.* 166. MORELLE.

\*—idem foliis ex albo & viridi variegatis.

a.—id. acinis puniceis. *Pin.* } *ex hort.*

b.—id. acinis luteis. *Pin.* } *cliff.*

2. *SOLANUM* caule inermi perenni flexuoso, foliis superioribus hastatis. *hort. cliff.* 60. *fl. suec.* 189. *fl. leyd. prodr.* 424.

*Solanum scandens* seu *Dulcamara*. *Pin.* 166. MORELLE GRIMPANTE, OU VIGNÉ DE JUDE'E.

\*—idem flore albo. *Pin.*

3. *SOLANUM* caule inermi herbaceo, foliis pinnatis integerrimis. *virid. cliff.* 15. *fl. leyd. prodr.* 423.

\*—caule inermi annuo, foliis pinnatis, pinnis integris. *hort. cliff.* 60.

*Solanum tuberosum* esculentum. *Pin.* 166. TRUFFE ROUGE.

1. *PHYSALIS* caule simplici annuo, foliis integris ad articulos geminatis, floribus solitariis. *hort. cliff.* 62.

\*—radice perenni, foliis lanceolato-

cordatis. *Virid cliff.* 16. *fl. leyd. prodr.* 426.

Alkekengi officinarum. *I. R. H.*  
151. COQUERET.

\*—idem foliis variegatis. *I. R. H.*

1. HEDERA foliis ovatis lobatif-  
que. *fl. lapp.* 91. *hort. cliff.* 74. *fl.*  
*suec.* 190. *fl. leyd. prodr.* 223.

Hedera arborea. *Pin.* 305. LIERRE.  
\*—major sterilis. *Pin.*

1. VITIS foliis palmato-angulatis.  
*hort. cliff.* 74. *fl. leyd. prodr.* 222.

Vitis sylvestris, labrusca. *Pin.*  
299. VIGNE.

a. Vitis vinifera. *Pin.* 299. *ex hort.*  
*cliff.*

1. RIBES ramis aculeatis erectis,  
fructu glabro. *hort. cliff.* 82. ubi  
*Pentandr. Digyn. fl. suec.* 195. ubi  
*Pentandr. Monogyn. fl. leyd. prodr.*  
270.

Grossularia simplici acino, vel spi-  
nosa sylvestris. *Pin.* 455. GROSEIL-  
LER EPINEUX.

2. RIBES inerme floribus oblongis.  
*hort. cliff.* 82. *fl. suec.* 196. *fl. leyd.*  
*prodr.* 269.



*Pentandria, Monogynia.* 75

Grossularia non spinosa, fructu nigro majore. *Pin.* 455.

3. RIBES inerme, floribus planiusculis, racemis pendulis. *hort. cliff.* 82. *fl. suec.* 197. *fl. leyd. prodr.* 270.

Grossularia multiplici acino, sive non spinosa hortensis rubra, sive Ribes officinarum. *Pin.* 455. GROSEILLER A GRAPPES.

1. THESIUM. *hort. cliff.* 41. *Hall. Helv.* 183.

Alchimilla linariæ folio, calice florum albo. *I. R. H.* 509.

a. Alchimilla linariæ folio, calice florum subluteo. *I. R. H.* 509. ex *Hall. Helv.*

1. VINCA foliis ovatis. *hort. cliff.* 77. *fl. leyd. prodr.* 412.

Pervinca vulgaris angustifolia, flore cæruleo. *I. R. H.* 120. PERVENCHE.

a. Pervinca vulgaris latifolia, flore cæruleo. *I. R. H.* 119.

\*—vulgaris latifolia flore albo. *I. R. H.* 119.

## DIGYNIA.

1. ASCLEPIAS caule erecto simplicissimo herbaceo, foliis cordato-lanceolatis, racemis conglomeratis alternis. *fl. suec.* 200.

\*—caule erecto annuo, foliis ovato-lanceolatis, floribus confertis. *hort. cliff.* 78. *fl. leyd. prodr.* 410.

Asclepias, albo flore. *Pin.* 303.  
DOMPTE VENIN.

\*—albo flore, foliis variegatis.

a. Asclepias angustifolia, flore flavescente. *hort. R. par. ex hort. cliff.*

b. Asclepias non scriptum, foliis nigris in summo hispidis. *corn.* 220.

1. HERNIARIA calycibus bractea nudis. *hort. cliff.* 41. *fl. suec.* 207. *fl. leyd. prodr.* 215.

Herniaria glabra. *Bauh. hist.* 3. 378. HERNIOLE. TURQUETTE.

a. Herniaria hirsuta. *Bauh. hist.* 3. 379. *ex hort. cliff.*

1. ILLECEBRUM caulibus procumbentibus. *fl. leyd. prodr.* 214.

\* Illecebrum. *hort. cliff.* 492.

*Paronychia serpillifolia palustris.*

*bot. par.* 157.

\* *Polygonum parvum*, flore albo verticillato. *Bauh. hist. Rai. hist.* 214.

1. *CHENOPODIUM* foliis ovatis integerrimis, caule decumbente. *virid. cliff.* 21. *fl. suec.* 217. *fl. leyd. prodr.* 218.

*Chenopodium Betæ folio.* *I. R. H.* 506. PATE D'OYE.

2. *CHENOPODIUM* foliis rhombo-ovatis integerrimis. *fl. suec.* 216.

\*—foliis triangulari-ovatis. *hort. cliff.* 84. *fl. leyd. prodr.* 218.

*Chenopodium fœtidum.* *I. R. H.* 506.

3. *CHENOPODIUM* foliis ovato-oblongis repandis, racemis nudis simplicibus glomeratis solitariis. *fl. suec.* 215.

\*—foliis ovato-oblongis repando-sinuatis, florum racemis glomeratis ex alâ solitariis. *hort. cliff.* 85. *virid. cliff.* 22. *fl. leyd. prodr.* 219.

*Chenopodium angustifolium laci-*  
*niatum minus.* *I. R. H.* 506.

4. CHENOPODIUM foliis cordato-triangularibus obtusiusculis dentatis, racemis erectis compositis subnudis caule brevioribus. *fl. suec.* 210.  
 \*—erectum, foliis subtriangularibus anticè sinuato dentatis, racemis erectis foliosis lateralibus. *hort. cliff.* 85. *fl. leyd. prodr.* 219. *virid. cliff.* 22.

Chenopodium sylvestre alterum, folio sinuato candicante. *I. R. H.* 506.

\*—idem comâ purpurascente. *Vaill.*  
 Chenopodium folio laciniato, comâ purpurascente. *I. R. H.* 506.

5. CHENOPODIUM foliis rhomboideis dentato sinuatis, racemis ramosis subnudis. *fl. suec.* 213.

\*—folio subtùs farinoso rhomboideo, multis & minoribus dentibus serrato. *Hall. Helv.* 175.

Chenopodium sylvestre opuli folio. *bot. par.* 36. t. 7. f. 1.

6. CHENOPODIUM foliis lanceolatis dentato sinuatis acutis, floribus spicatis.

Chenopodium spicatum, folio

triangulari dentato. *bot. par.* 36.

7. CHENOPODIUM erectum ramosissimum , foliis ovato-acuminatis dentatis , racemis confertis caulem superantibus. *obs. pl.* 12.

Chenopodium pes anserinus primus. *tab. icon.* 427.

8. CHENOPODIUM foliis ovatis acutis dentatis , racemis ramosis nudis. *fl. suec.* 211.

\*—erectum ramosissimum , foliis triangularibus dentatis , racemis ramosis caulem superantibus. *hort. cliff.* 85. *fl. leyd. prodr.* 219.

Chenopodium pes anserinus secundus. *tab. icon.* 427.

9. CHENOPODIUM foliis cordatis angulato-acuminatis , racemis ramosis nudis. *fl. suec.* 214.

\*—foliis triangulari-sagittatis infra medium sinuato-dentatis , racemis longissimis. *hort. cliff.* 84. *fl. leyd. prodr.* 219.

Chenopodium stramonii folio. *bot. par.* 36.

10. CHENOPODIUM foliis trian-

Div

gulari-sagittatis integerrimis. *hort. cliff.* 84. *fl. suec.* 208. *fl. leyd. prodr.* 218.

*Chenopodium folio triangulo. I. R. H.* 506. BON HENRI.

11. CHENOPODIUM foliis rhomboideo-triangularibus crenatis posticè integris summis oblongis, racemis erectis. *fl. suec.* 212.

\*—foliis inferioribus ovatis acutis antrorsum dentatis, summis lanceolatis. *hort. cliff.* 85. *fl. leyd. prodr.* 219. *fl. virg.* 145.

*Chenopodium folio sinuato candicante. I. R. H.* 506.

1. SALSOLA caule repente, foliis & stipulis sessilibus subulatis cartilagineis.

*Chenopodium annuum humifusum, folio breviori & capillaceo. I. R. H.* 506. *Les fleurs de cette Plante n'ont souvent que trois étamines.*

1. GENTIANA floribus confertis terminatricibus, corollis quadrididis imberbibus interjecto denticulo. *hort. cliff.* 81. *fl. leyd. prodr.* 432.

*Gentiana cruciata.* *Pin.* 188. GENTIANE.

2. GENTIANA floribus terminatricibus raris, corollis erectis plicatis, foliis linearibus. *hort. cliff.* 80. *fl. suec.* 202. *fl. leyd. prodr.* 432.

*Gentiana angustifolia autumnalis major.* *Pin.* 188.

3. GENTIANA corollis hypocrateriformibus, fauce barbatis. *hort. cliff.* 81. *fl. suec.* 203. *fl. leyd. prodr.* 432.

*Gentiana pratensis*, flore lanuginoso. *Pin.* 188.

4. GENTIANA floribus confertis, faucibus membranâ laciniatâ clausis, foliis ovato-acuminatis. *obs. pl.* 302.

*Gentiana alpina pumila*, *centaurii minoris folio.* *I. R. H.* 81.

5. GENTIANA foliis lineari-lanceolatis, caule dichotomo, corollis infundibuliformibus quinquefidis. *hort. cliff.* 81. *fl. suec.* 205. (stylis simplicibus.) *fl. leyd. prodr.* 433.

*Centaurium minus.* *Pin.* 278. PETITE CENTAURÉE.



\*—idem flore dilutè purpurascente.

\*—idem flore albo. *Pin.*

a. *Centaurium purpureum minimum.*  
*H. R. Bles.* 248.

b. *Centaurium minus palustre ramossimum, flore purpureo.* *Vaill. ex Hall. Helv.* 475.

\*—idem flore purpurascente.

\*—idem flore albo.

c. *Centaurium palustre minimum, flore inaperto.* *bot. par.* 32. t. 6. f. 2. *ex fl. suec.*

6. GENTIANA caule dichotomo, foliis lineari-lanceolatis, floribus infundibuliformibus quadrifidis longissimè pedunculatis. *obs. pt.* 305.

*Centaurium palustre luteum minimum.* *Rai. hist.* 1092. Varietas præcedentis. n<sup>o</sup>. 5. *ex fl. suec.*

7. GENTIANA caule dichotomo, foliis connatis, corollis octofidis. *hort. cliff.* 81. *fl. leyd. prodr.* 433.

*Centaurium luteum perfoliatum.* *Pin.* 278.

1. ULMUS fructu membranaceo. *hort. cliff.* 83. *fl. leyd. prodr.* 223. *fl. suec.* 219.

*Ulmus campestris* & *Theophrasti*.

*Pin.* 426. ORME.

a. *Ulmus minor* folio angusto scabro.

*Ger. emac. ex hort. cliff.*

b. *Ulmus* folio glabro. *Ger. emac.*

1481. *ex hort. cliff.*

c. *Ulmus* folio latissimo scabro. *Ger. emac.* IPREAU. *ex hort. cliff.*

d. *Ulmus pumila*, foliis parvis, glabra, cortice fungoso. *Pluk. almag.* 293.

1. ERYNGIUM foliis radicalibus pinnatim tripartito-divisis. *hort. cliff.* 87. *fl. leyd. prodr.* 93.

*Eryngium vulgare.* *Pin.* 386. PANICAUT.

1. HYDROCOTYLE foliis peltatis orbiculatis undique emarginatis. *hort. cliff.* 88. *fl. suec.* 221. *fl. leyd. prodr.* 93.

*Hydrocotyle vulgaris.* *I. R. H.* 328. ECUELLE D'EAU.

1. SANICULA foliis radicalibus simplicibus, flosculis omnibus sessilibus. *fl. suec.* 222.

*Sanicula officinarum.* *Pin.* 319. SANICLE. D vj

1. TORDYLIUM umbellâ confertâ, foliolis lanceolatis inciso-feratis. *hort. cliff.* 90. *fl. leyd. prodr.*

94.

Tordylium maximum. *I. R. H.* 320.

2. TORDYLIUM umbellâ confertâ, foliolis ovato-lanceolatis pinnatifidis. *hort. cliff.* 90. *fl. suec.* 224. *fl. leyd. prodr.* 94.

Daucus annuus minor floribus albis, vel rubentibus. *I. R. H.* 308.

a. Daucus segetum humilior & ramosior. *bot. par.* 46. ex *hort. cliff.*

\* *Caucalis segetum minor arthrico hispido similis. Rai. hist.* 468.

1. CAUCALIS involucro universalis pinnatifido, partialibus indivisis, umbellâ multifidâ. *fl. suec.* 225.

\* —involucris singulis pentaphyllis, foliolo unico duplo majore. *hort. cliff.* 91. *fl. leyd. prodr.* 95.

*Caucalis arvensis echinata, magno flore. Pin.* 152. *HERISSONÉ.*

2. CAUCALIS umbellâ universalis trifidâ, partialibus pentaspermis.

*Pentandria, Digynia.* 85

foliis pinnatis, pinnis ferratis. *hort. cliff.* 91. *fl. leyd. prodr.* 95.

*Caucalis arvensis echinata latifolia*.  
*I. R. H.* 323.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.*

3. CAUCALIS feminum filamentis ter aut quater uncinatis, pilis verticillatis hispidis. *obs. pl.* 80.

\*—involucro generali nullo, laciniis foliorum perangustis. *Hall. Helv.* 448.

*Caucalis arvensis echinata*, parvo flore & fructu. *Pin.* 152.

4. CAUCALIS umbellulis sessilibus. *hort. cliff.* 91. *fl. leyd. prodr.* 95.

*Daucus annuus ad nodos floridus*.  
*I. R. H.* 308.

1. DAUCUS feminibus hispidis. *hort. cliff.* 88. *fl. suec.* 223. *fl. leyd. prodr.* 97. *act. Stock.* 1741. 189.

*Daucus vulgaris.* *clus. hist.* 198.  
CAROTTE.

\*—idem umbellâ rubente.

2. DAUCUS feminibus nudis.  
*hort. cliff.* 89. *fl. leyd. prodr.* 97.

Fœniculum annuum, umbellâ contractâ oblongâ. *I. R. H.* 311.

1. AMMI laciniis foliorum caulibus lanceolatis. *hort. cliff.* 89. *fl. leyd. prodr.* 96.

Ammi majus. *Pin.* 159.

\*—idem foliis plurimum incisissimis & non nihil crispis. *Pin.* 159.

1. BUNIUM. *Dod. Belg.* 538. *hort. cliff.* 91. *fl. leyd. prodr.* 107.

Bulbocastanum majus, folio apii. *Pin.* 162. TERRE-NOIX.

1. CONIUM feminibus striatis. *hort. cliff.* 92. *fl. leyd. prodr.* 107. *fl. suec.* 226.

Cicuta major. *Pin.* 160. CIGUE.

\*—ead. caule non maculato, feminibus cinereis. *Rai. hist.* 3. 257.

1. SELINUM foliolis radicalibus ovatis inæqualiter serratis. *hort. cliff.* 92. *fl. leyd. prodr.* 106.

Oreoselinum apii folio, majus. *I. R. H.* 318. PERSIL DE MONTAGNE.

2. SELINUM pinnis ad angulos obtusos pinnatis, pinnulis incisissimis non serratis. *Hall. Helv.* 444. *fl. suec.* 228.

\* —foliis ovato-acutis acutè ferratis & incis. *hort. cliff.* 92.

Oreoselinum apii folio minus. *I. R. H.* 318.

3. SELINUM palustre levissimè lactescens. *fl. lapp.* 100. *hort. cliff.* 92. *fl. suec.* 227. *fl. leyd. prodr.* 106.

Thysselinum palustre. *I. R. H.* 319.

1. PEUCEDANUM foliis quinquè tripartitis lineari-subulatis integerrimis, utrâque umbellâ breviori patente.

Peucedanum gallicum rarioribus & brevioribus foliis. *hort. reg. par.*  
QUEUE DE POURCEAU.

\* —idem flore purpurascente. *I. R. H.*

2. PEUCEDANUM foliolis pinnatim divisis, laciniis oppositis. *hort. cliff.* 94. *fl. leyd. prodr.* 98.

Angelica pratensis, apii folio. *I. R. H.* 313.

3. PEUCEDANUM foliolis pinnatim divisis, laciniis oblongis. *obs. pl.* 72.

Angelica pratensis, apii folio altera. *I. R. H.* 313.

1. LASERPITIUM foliolis cordatis incis. *hort. cliff.* 96. *fl. suec.* 230. *fl. leyd. prodr.* 101.

Laserpitium foliis latioribus lobatis. *Mor. umb.* 29.

1. ANGELICA foliolis æqualibus ovato-lanceolatis serratis. *hort. cliff.* 97. *fl. suec.* 234. *fl. leyd. prodr.* 103.

Imperatoria pratensis major. *I. R. H.* 317. IMPERATOIRE. ANGELIQUE SAUVAGE.

1. SIUM foliis pinnatis, umbellâ terminatrice. *hort. cliff.* 98. *fl. suec.* 235. *fl. leyd. prodr.* 104.

Sium latifolium. *Pin.* 154. BERLE.  
a. Sium sive apium palustre, foliis oblongis. *Pin.* 154. *ex hort. cliff.*

2. SIUM foliis pinnatis, umbellis ex alis subsessilibus. *hort. cliff.* 98. *fl. leyd. prodr.* 105.

Sium geniculis umbellatis. *Hort. R. Par.* 166.

\*—idem foliis laciniatis. *bot. par.*



sive foliorum conjugationibus laciniatis. *I. R. H.* 308.

3. SIUM foliis submersis capillaribus, emerfis pinnatis. *fl. leyd. prodr.* 105.

Sium minimum. *Rai. hist.* 1. 444.

4. SIUM foliis linearibus, laciniis decurrentibus connatis. *hort. cliff.* 98. *fl. leyd. prodr.* 105.

Ammi perenne *Moris. umb.* 22.  
AMMI.

1. SISON foliis pinnatis, umbellis erectis. *fl. leyd. prodr.* 105.

\*—foliis pinnatis. *hort. cliff.* 98.

Sium aromaticum, sison officinarum. *I. R. H.* 208.

2. SISON foliis pinnatis umbellis dependentibus. *fl. leyd. prodr.* 105.

\*—varietas præcedentis. n. 1. *ex hort. cliff.*

Sium arvense sive segetum. *I. R. H.* 308.

ŒNANTHE foliis caulinis inflato-fistulosis teretibus. *hort. cliff.* 99. *fl. suec.* 236. *fl. leyd. prodr.* 108.

Œnanthe aquatica. *Pin.* 162.

a. *Oenanthe* five *filipendula* aquatica altera. *Bauh. hist. ex Hall. Helv.* 432.

2. *ŒNANTHE* foliis radicalibus incisus ovatis, caulinis integris linearibus longissimis simplicioribus. *hort. cliff.* 99. *fl. leyd. prodr.* 108.

*Œnanthe* apii folio. *Pin.* 162.

3. *ŒNANTHE* foliis pinnatis; foliolis lineariter laciniatis.

*Carvi* foliis tenuissimis, *asphodeli* radice. *I. R. H.* 306.

1. *PHELLANDRIUM*. *hort. cliff.* 100. *fl. suec.* 238. *fl. leyd. prodr.* 108.

*Phellandrium*. *dod. pempt.* 591.

*PHILANDRIE*.

1. *CORIANDRUM* fructibus globosis. *hort. cliff.* 100. *fl. leyd. prodr.* 109.

*Coriandrum* majus. *Pin.* 158. *CORIANDRE*.

1. *ETHUSA*. *hort. cliff.* 100. *fl. suec.* 240. *fl. leyd. prodr.* 109. *Hall. Helv.* 433.

*Cicuta* minor *Petroselino* similis. *Pin.* 160. *PETITE CIGUE*.

1. BUPLEVRUM foliis radicalibus pedunculatis, summo subrotundo, caulinis linearibus sessilibus. *obs. pl.* 59.

\* Buplevrum foliis petiolatis, falcato-ellipticis acutis. *Hall. Helv.* 439.

Buplevrum folio subrotundo, sive vulgatissimum. *Pin.* 278.

2. BUPLEVRUM foliis linearibus acutis sessilibus. *hort. cliff.* 104. *fl. leyd. prodr.* 110.

Buplevrum angustissimo folio. *Pin.* 278.

3. BUPLEVRUM foliis ovatis perfoliatis. *hort. cliff.* 104. *fl. leyd. prodr.* 109.

Buplevrum perfoliatum rotundifolium annuum. *I. R. H.* 310. PERCEFEUILLE.

1. SCANDIX feminibus rostro longissimo extensis. *hort. cliff.* 101. *fl. leyd. prodr.* 111.

Scandix semine rostrato vulgaris. *Pin.* 152. AIGUILLE DES DAMES.

2. SCANDIX feminibus hispidis:

*hort. cliff.* 101. *fl. suec.* 241. *fl. leyd.*  
*prodr.* 111. *act. stock.* 1741. 189.

Chærophyllyl sylvestre, semini-  
bus brevibus-hirsutis. *I. R. H.* 314.  
CERFEUIL.

1. CHÆROPHYLLUM semini-  
bus lævibus nitidis, petiolis ramife-  
ris simplicibus. *hort. cliff.* 101. *fl.*  
*suec.* 245. *fl. leyd. prodr.* 112.

Chærophyllyl sylvestre perenne;  
cicutæ folio. *I. R. R.* 314.

2. Chærophyllyl articulis tumi-  
dis, umbellâ-universali trifidâ. *hort.*  
*cliff.* 102. *fl. leyd. prodr.* 112.

Chærophyllyl sylvestre alterum;  
geniculis tumentibus. *hort. R. par.*

3. CHÆROPHYLLUM caule  
maculato, geniculis tumidis. *hort.*  
*cliff.* 102. *fl. suec.* 244. *fl. leyd. prodr.*  
112.

Myrrhis annua, femine striato læ-  
vi. *Mor. umb.* 44.

1. SESELI petiolis ramiferis mem-  
branaceis oblongis integris. *hort. cliff.*  
102. *fl. leyd. prodr.* 112.

Fœniculum sylvestre perenne, fe-

*Fulæ folio breviori. I. R. H. 311.*

2. SESELI petiolis ramiferis membranaceis oblongis integris, foliolis binatis & ternatis. *obs. pl. 64.*

*Fœniculum sylvestre elatius, ferulæ folio longiori. I. R. H. 311. var. præced. n. 1. ex hort. cliff.*

3. SESELI petiolis ramiferis membranaceis ventricosus emarginatis. *hort. cliff. 103. fl. leyd. prodr. 112.*

*Fœniculum sylvestre annuum, Tragofelini odore, umbellâ albâ. bot. par. tab. 9. fig. 4.*

\*—idem umbellâ rubente.

1. HERACLEUM foliis pinnatifidis. *hort. cliff. 103. fl. suec. 203. fl. leyd. prodr. 113.*

*Sphondylium vulgare hirsutum. Pin. 157. BERCE.*

\*—idem flore rubente.

a. *Sphondylium hirsutum, foliis angustioribus. Pin. 157. ex hort. cliff. & fl. suec.*

\*—hirsutum foliis angustioribus atro-purpureis. *hort. R. monsp.*

*an.—crispum. Bauh. hist. 3. part. 2.*

1. PASTINACA foliis simpliciter pinnatis. *hort. cliff.* 105. *fl. leyd. prodr.* 114.

Pastinaca sylvestris latifolia. *Pin.* 155. PANAIS.

1. SMYRNIUM foliis caulinis ternatis petiolatis. *hort. cliff.* 105. *fl. leyd. prodr.* 114.

Smyrnum. *Matth.* 773. MACE-  
RON.

1. ANETHUM fructu ovato. *hort. cliff.* 106. *fl. leyd. prodr.* 116.

Fœniculum vulgare germanicum. *Pin.* 147. FENOUIL.

2. ANETHUM quod fœniculum minimum patulum. *I. R. H.* 312.

1. CARUM. *Dod. pempt.* 299. *fl. lapp.* 105. *hort. cliff.* 106. *fl. suec.* 245. *fl. leyd. prodr.* 116.

Carvi. *Cæsalp.* 290. CARVI.

1. PIMPINELLA foliolis subrotundis. *fl. suec.* 246.

\*—pimpinella. *hort. cliff.* 106. *fl. leyd. prodr.* 115.

Tragofelinum alterum majus. *I. R. H.* 309. BOUCAGE.

a. *Tragofelinum majus umbellâ candidâ. I. R. H. 309. ex hort. cliff.*

b. *Tragofelinum minus. I. R. H. 309. ex fl. suec.*

\*—idem flore rubente.

1. *ÆGOPodium foliis caulinis summis ternatis. fl. suec. 247. hort. cliff. 107. fl. leyd. prodr. 115.*

*Angelica sylvestris minor, sive erratica. Pin. 155. ANGELIQUE.*

1. *APIUM foliolis caulinis cuneiformibus. hort. cliff. 107. fl. suec. 248. fl. leyd. prodr. 115.*

*Apium palustre & apium officinarum. Pin. 154. ACHE.*

## *TRIGYNIA.*

1. *VIBURNUM foliis cordatis acutè crenatis venosis, subtùs tomentosis. virid. cliff. 25. fl. leyd. prodr. 242.*

\*—hort. cliff. 109.

*Viburnum. Matth. 217. VIORNE.*

1. *OPULUS. Ruell. 281. hort. cliff. 109. fl. suec. 249. fl. leyd. prodr. 243. fl. virgin. 149. OBIER.*



96 CLASSIS V.

1. SAMBUCUS caule arboreo ramo-  
mofo, floribus umbellatis. *fl. leyd.*  
*prodr.* 243. *fl. suec.* 250.

\*—caule perenni ramofo. *hort. cliff.*  
109.

Sambucus fructu in umbellâ nigro.  
*Pin.* SUREAU.

2. SAMBUCUS caule herbaceo  
simpliffimo. *hort. cliff.* 110. *virid.*  
*cliff.* 25. *fl. suec.* 251. *fl. leyd. prodr.*  
243.

Sambucus humilis five ebulus. *Pin.*  
IEBLE.

1. CORRIGIOLA caule florum  
falciculis terminato. *hort. cliff.* 112.  
*fl. leyd. prodr.* 420.

Polygonifolia vulgaris. *bot. par.*  
162.

Polygoni vel Linifolia per terram  
fparfa, flore fcorpionidis. *Bauh. hift.*

TETRAGYNIA.

1. PARNASSIA. *fl. lapp.* 108.  
*hort. cliff.* 113. *fl. suec.* 252. *fl. leyd.*  
*prodr.* 420.

Parnaffia paluftris & vulgaris. *I.*  
*R. H.* 246. TIN.

*PENTAGYNIA.*

1. *STATICE* caule nudo simplicissimo capitato. *hort. cliff.* 115. *fl. suec.* 253. *fl. leyd. prodr.* 191.

*Statice. Lugd. hist.* 1190.

1. *LINUM* ramis foliisque alternis linearilanceolatis, radice annua. *hort. cliff.* 114. *fl. leyd. prodr.* 433.

*Linum sativum. Pin.* 214. *LIN.*

\*—arvense.

2. *LINUM* ramis alternis, foliisque linearibus. *obj. pl.* 106. *Pin.* 214.

*Linum sylvestre angustifolium*, floribus dilute purpurascens vel carneis. *Pin.* 214.

3. *LINUM* caule dichotomo, foliis ovato-lanceolatis, corollis acutis. *hort. cliff.* 114. *fl. suec.* 255. *fl. leyd. prodr.* 434.

*Linum pratense*, flosculis exiguis. *Pin.* 214.

4. *LINUM* caule dichotomo, floribus tetrandris tetragynis. *hort. cliff.* 114. *fl. suec.* 256. *fl. leyd. prodr.* 434.

Linum minimum, Polygonum minimum, five millegrana minima. *Pin.* 282.

1. DROSEREA scapis radicatis, foliis orbiculatis. *fl. lapp.* 109. *fl. suec.* 257. *fl. leyd. prodr.* 417.

Ros folis folio subrotundo. *Pin.* 357.

2. DROSEREA scapis radicatis, foliis oblongis. *fl. lapp.* 110. *fl. suec.* 258. *fl. leyd. prodr.* 417.

Ros folis folio oblongo. *Pin.* 357.

1. CRASSULA caule dichotomo, foliis linearibus, floribus quadrifidis. *fl. suec.* 259.

\*—floribus quadrifidis. *hort. cliff.* 497.

Sedum minimum annuum, flore roseo tetrapetalo. *bot. par. tab.* 10. *fig.* 2.

1. MYOSURUS foliis integris. *hort. cliff.* 117. *fl. suec.* 261. *fl. leyd. prodr.* 493.

Myosuros. *Bauh. hist.* 3. l. 31. p.

512. QUEUE DE SOURIS.

\* Ranunculus gramineo folio, flore

*Pentandria, Pentagynia.* 99  
caudato, feminibus in capitulum spi-  
catum congestis. *I. R. H.* 293.

---

## CLASSIS VI.

### HEXANDRIA,

#### MONOGYNIA.

1. **GALANTHUS.** *hort. cliff.* 134.  
*fl. leyd. prodr.* 35.

Narcisso-leucocium trifolium mi-  
nus. *I. R. H.* 337. PERCE-NEIGE.

1. **NARCISSUS** foliis ensiformi-  
bus, florum nectario longitudine pe-  
talorum. *hort. cliff.* 134. *fl. leyd.*  
*prodr.* 35.

Narcissus sylvestris pallidus, ca-  
lyce luteo. *Pin.* 52. NARCISSE.

1. **ALLIUM** foliis lanceolatis,  
scapo nudo semicylindraco, bulbo  
setis obvallato. *act. stock.* 1741. 191.  
*fl. suec.* 263.

\*—foliis radicalibus petiolatis, flo-  
ribus umbellatis. *fl. leyd. prodr.* 39.

Allium sylvestre latifolium. *Pin.*  
74. AIL. E ij

2. ALLIUM foliis lanceolatis binis, umbellulâ laxâ. *hort. cliff.* 137.  
 \*—foliis lanceolatis radicalibus sessilibus, floribus umbellatis. *fl. leyd. prodr.* 38.

Allium latifolium luteum. *I. R. H.* 384.

1. CEPA scapis foliis que subulatis teretibus aequalibus, spathis globosis. *it. oel. jun.* 2. *fl. suec.* 264.  
 \*—scapo longitudine, figurâque foliorum, foliis subulatis filiformibus, spathis globosis. *hort. cliff.* 136.

Cepa montana, capite rotundo. *bot. par.* 32. OIGNON.

\* Allium montanum, capite rotundo. *Pin.* 75.

2. Cepa capitulo bulboso proliifero, foliis semiteretibus novemangularibus scabris fistulosis. *fl. suec.* 265.

\* Porrum radice solidâ, caule erecto, capitulo bulbifero. *fl. leyd. prodr.* 40.

\*—capite bulbifero, staminibus alternè trifidis. *Hall. Helv.* 295.

Cepa sylvestris tenuifolia prolifera. *hist. par.* 413.

*Hexandria, Monogynia.* 101

\* *Cepa juncifolia minor purpurascens.* *I. R. H.* 383.

\* *Allium campestre juncifolium, capitatum purpurascens majus.* *Pin.* 74.

3. *CEPA* capite bulbifero, vaginâ longissimè caudatâ. *Hall. Helv.* 296.

*Cepa montana bicornis* flore obsoletiore. *I. R. H.* 383.

4. *CEPA* scapis foliisque subulato-teretibus, spathis conicis apice bifidis.

*Cepa montana bicornis*, flore luteo. *bot. par.* 32.

\* *Allium juncifolium bicornis* luteum. *Pin.* 75.

1. *PORRUM* capitulo bulbofo erecto, foliis planis subcrenatis, vaginis ancipitibus. *act. stock.* 1741. p. 191. *fl. suec.* 266.

*Allium sylvestre amphicarpon*, foliis porraceis, floribus & nucleis purpureis. *Rai. syn.* 230.

1. *ANTHERICUM* caulibus non ramosis, foliis planis. *obs. pl.* 128.

*Phalangium* parvo flore, non ramosum. *Pin.* 29.

2. ANTHERICUM foliis planis, corollis planis deciduis. *fl. suec.* 267.

\*—foliis gramineis planis, corollis planis. *act. stock.* 1741. p. 191.

\*—caulibus ramosis, foliis planis. *obs. pl.* 129.

Phalangium parvo flore ramosum. *Pin.* 29.

1. SCILLA radice solidâ, foliis setaceis, floribus fastigiatis, pedunculis arcuatis ex alâ tuberculi mammillaris. *obs. pl.* 131.

Ornithogalum autumnale minus, floribus caruleis. *I. R. H.* 381.

\*—idem flore dilutè purpureo. *I. R. H.* 381.

\*—idem flore albo.

1. ORNITHOGALUM scapo anguloso diphylo, pedunculis umbellatis simplicibus. *fl. suec.* 270.

\*—scapo diphylo, pedunculis simplicibus terminatricibus, filamentis subulatis. *hort. cliff.* 124. *fl. leyd. predr.* 31.

Ornithogalum luteum. *Pin.* 71.

2. ORNITHOGALUM floribus



*Hexandria, Monogynia.* 103

corymbosis, pedunculis scapum longè superantibus, filamentis alternis emarginatis. *hort. cliff.* 124. *fl. leyd. prodr.* 32.

Ornithogalum umbellatum medium angustifolium. *Pin.* 71.

3. ORNITHOGALUM spicâ longissimâ, filamentis triangularibus. *Hall. Helv.* 294.

Ornithogalum angustifolium majus, floribus ex albo virescentibus. *Pin.* 71.

1. ASPARAGUS foliis setaceis, caule herbaceo. *fl. suec.* 272. *fl. leyd. prodr.* 28.

\*—inermis, foliis setaceis, caule herbaceo. *hort. cliff.* 121.

Asparagus sativa. *Pin.* 489. ASPERGE.

a. Asparagus sylvestris tenuissimo folio. *Pin.* 490. ex *hort. cliff.*

1. CONVALLARIA scapo nudo. *fl. lapp.* 112. *hort. cliff.* 124. *fl. suec.* 273. *fl. leyd. prodr.* 26.

Lilium convallium album. *Pin.* 304. MUGUET.

\*—angustifolium. *Rai. synopsis.* 148.

2. CONVALLARIA foliis cordatis. *fl. lapp.* 113. *hort. cliff.* 125. *fl. suec.* 276. *fl. leyd. prodr.* 26.

*Lilium convallium minus.* *Pin.*

304. unifolium. *Dod.*

\* *Smilax unifolia humillima.* *I. R. H. app.* 654.

3. CONVALLARIA foliis alternis, floribus ex alis. *hort. cliff.* 124. *fl. suec.* 274. *fl. leyd. prodr.* 26.

*Polygonatum latifolium vulgare.* *Pin.* 303. SCEAU DE SALOMON.

\*—idem cauliculis rubentibus. *hort. lugd. bat.*

a. *Polygonatum latifolium maximum.* *Pin.* 303. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

b. *Polygonatum latifolium*, *Ellebori albi foliis.* *Pin.* 303. *hist. ox. ex hort. cliff.*

c. *Polygonatum latifolium*, flore majore odore. *Pin.* 303. *ex fl. suec.*

\*—latifolium, flore duplici odore. *hort. r. par.*

1. HYACINTHUS corollis campanulatis sexpartitis. *hort. cliff.* 125. *fl. leyd. prodr.* 27.

*Hyacinthus oblongo flore, cæruleus major. Pin. 43. JACINTHE.*

\*—*anglicus cinericius. hort. eyft.*

\*—*non scriptus, flore candido. Dod. pempt. 215.*

2. *HYACINTHUS corollis globosis. hort. cliff. 126. fl. leyd. prodr. 28.*

*Muscari arvense angustifolium cæruleum minus. I. R. H. 348.*

*a. Muscari arvense latifolium purpurascens. I. R. H. 347. ex obs. pl. 130.*

1. *JUNCUS culmo nudo stricto, capitulo laterali. fl. leyd. prodr. 44. fl. suec. 278.*

*Juncus lævis, paniculâ non sparsâ. Pin. 12. JONC.*

2. *JUNCUS culmo nudo stricto, paniculâ laterali. fl. leyd. prodr. 44. fl. suec. 279.*

\*—*culmo nudo acuminato ad basim squamato, floribus pedunculatis. fl. lapp. 117.*

*Juncus lævis paniculâ sparsâ major. Pin. 12.*

a. *Juncus acutus* paniculâ sparsâ. *Pin.*  
12. *ex obs. pl.* 135.

b. *Juncus acumine reflexo* major. *Pin.*  
12. *ex Hall. Helv.* 253.

3. *JUNCUS* foliis mollioribus  
carinatis, paniculâ multiplici & ra-  
mosâ. *Hall. Helv.* 254.

*Juncus parvus* cum pericarpiis ro-  
tundis. *Bauh. hist.* 2. 522. quoad  
iconem.

4. *JUNCUS* culmo nudo, foliis  
setaceis, capitulis glomeratis aphyllis.  
*fl. suec.* 282.

\*—foliis setaceis, culmo nudo, ca-  
pitulis conglomeratis terminatricibus.  
*fl. leyd. prodr.* 44. n<sup>o</sup>. 10.

*Juncus parvus* cum pericarpiis ro-  
tundis. *Bauh. hist.* 2. 522. quoad des-  
criptionem.

5. *JUNCUS* culmo dichotomo,  
foliis angulatis, floribus solitariis ses-  
silibus. *fl. leyd. prodr.* 43. *fl. suec.*  
283.

*Juncus palustris humilior erectus.*  
*I. R. H.* 246.

a. *Juncus palustris humilior repens.*  
*I. R. H.* 246. *ex fl. suec.*

6. JUNCUS foliis linearibus canaliculo-concavis, capsulis obtusis. *fl. suec.* 284.

\* — foliis angulatis, culmo subnudo, paniculâ terminatrice proliferâ, capsulis ovatis. *fl. leyd. prodr.* 43.

Juncus parvus repens, capsulis triangularibus. *bot. par.* 110.

\* Gramen junceum minimum, capsulis triangulis. *hist. ox.* 3. *sect.* 8. *tab.* 9. *fig.* 3.

\* Juncus parvus repens capitulis foliaceis. *bot. par.* 110.

7. JUNCUS foliis nodoso-articulatis. *fl. suec.* 285.

\* Foliis articulosis, paniculâ inæquali, capitulis sessilibus, capsulis subulatis triquetris. *fl. leyd. prodr.* 43.

Juncus foliis articulosis, floribus umbellatis. *I. R. H.* 247.

\* — idem cum utriculis. *I. R. H.* 247.

\* — nemorosus, folio articuloso. *I. R. H.* 247.

8. JUNCUS foliis planis pilosis, corymbo ramoso. *fl. suec.* 287.

\* — foliis planis pilosis, paniculâ dif-

fusâ, pedunculis proliferis, flosculis intermediis sessilibus. *fl. leyd. prodr.* 43.

*Juncus nemorosus latifolius major.* *L. R. H.* 246.

9. JUNCUS foliis planis, spicâ sessili pedunculatâque. *fl. suec.* 288.

\*—foliis planis, paniculâ rarâ, spicis sessilibus & pedunculatis. *hort. cliff.* 137. *fl. leyd. prodr.* 42.

*Juncus villosus*, capitulis Psyllii. *L. R. H.* 246.

a. *Juncus* foliis planis, culmo paniculato, spicis ovatis. *fl. lapp.* 127. ex *fl. suec.*

*Juncus villosus* capitulis Psyllii globosis. *bot. par.* 110.

\* Gramen hirsutum capitulis globosis. *hist. ox.*

10. JUNCUS foliis planis, corymbo compacto. *obs. pl.* 138.

*Juncus villosus* paniculâ compactâ. *bot. par.* 110. *variet. præced. n<sup>o</sup>. 9.* ex *Hall. Helv.* 256.

\* Gramen hirsutura elatius, paniculâ junceâ compactâ. *Rai. synops.*

*Hexandria, Monogynia.* 109

11. JUNCUS foliis planis latissimis, paniculâ sparsâ duplicato-ramosâ. *Hall. Helv.* 257.

Juncus villosus latifolius maximus. *bot. par.* 110.

\* Gramen Luzulæ maximum. *Bauh. hist.* 2. l. 8. p. 493.

12. JUNCUS foliis planis angustioribus, paniculâ umbellatâ foliis breviori, floribus longissimis albis. *Hall. Helv.* 257.

Juncus angustifolius villosus, floribus albis paniculatis. *I. R. H.* 247.

13. JUNCUS foliatus minimus. *Bauh. hist.* 2. 523.

a. Juncus foliatus minor, floribus per ramos sparsis. *bot. par.* 109.

1. BERBERIS spinis triplicibus. *hort. cliff.* 122. *fl. suec.* 290. *fl. leyd. prodr.* 438.

Berberis dumetorum. *Pin.* 458.  
EPINE-VINETTE.

1. PEPLIS. *fl. lapp.* 128. *fl. suec.* 291.

Glaux palustris, flore striato clauso, foliis Portulacæ. *I. R. H.* 88.



\*—altera subrotundo folio. *bocc. mus. tab. 84.*

TRIGYNIA.

1. RUMEX floribus dioicis, foliis oblongo-sagittatis. *fl. suec. 295. virid. cliff. 32. fl. leyd. prodr. 231.*

\*—foliis oblongo-sagittatis. *hort. cliff. 139. fl. lapp. 130.*

Acetosa pratensis. *Pin. 114. OZEILLE.*

\*—pratensis flore albo. *hort. r. par.*

\*—femine vidua. *hort. r. par.*

\*—sylvatica subincana & villosa.

\*—crispa. *hist. ox. 2. 582.*

2. RUMEX floribus dioicis, foliis lanceolato-hastatis. *fl. suec. 296. virid. cliff. 32. fl. leyd. prodr. 231.*

\*—foliis lanceolatis hastatis. *fl. lapp. 131. hort. cliff. 139.*

Acetosa arvensis lanceolata. *Pin. 114. VINETTE.*

\*—femine vidua.

\*—arvensis minima non lanceolata. *Pin. 114.*

\*—ead. femine vidua.

\*—minor erecta, lobis multifidis.  
*bocc. mus.* 2. 164.

*a.* Acetosa lanceolata angustifolia repens. *Pin.* 114. *ex fl. suec.*

3. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis planis, *hort. cliff.* 138. (foliis cordato-lanceolatis.) *fl. suec.* 292.

\*—foliis cordato-oblongis acuminatis integris. *fl. lapp.* 129.

Lapathum folio acuto crispo. *Pin.* 115. PATIENCE OU PARELLE.

*a.* Lapathum aquaticum folio cubitali. *Pin.* 115. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

*b.* Lapathum hortense, folio oblongo, sive secundum Dioscoridis. *Pin.* 114. *ex hort. cliff.*

4. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis dentatis granulo incumbente notatis. *hort. cliff.* 138. *fl. suec.* 293. *fl. leyd. prodr.* 229.

Lapathum folio acuto plano. *Pin.* 114.

\*—minimum. *Pin.* 115.

5. RUMEX qui Lapatum invo-

lucro seminis dentato, foliis obtusis, orâ crispulâ. *Hall. Helv.* 172.

Lapathum folio minùs acuto. *Pin.* 115.

6. RUMEX floribus hermaphroditis, foliis lyratis. *obs. pl.* 7.

\* Lapatum involucro seminis dentato, foliis supra pediculum emarginatis. *Hall. Helv.* 172.

Lapathum pulchrum Bononienſe ſinuatum. *Bauh. hiſt.* 2. 989.

7. RUMEX qui lapathum anthoxanthon. *Bauh. hiſt.* 2. l. 23. 987.

1. TRIGLOCHIN capsulis trilocularibus linearibus. *aſt. ſtock.* 1742. 147. *ſl. ſuec.* 298.

\*—fructu tenui. *ſl. lapp.* 134. *ſl. leyd. prodr.* 44.

Juncago paluſtris & vulgaris. *I. R. H.* 266.

1. COLCHICUM foliis planis erectis. *hort. cliff.* 140. *ſl. leyd. prodr.* 41.

Colchicum commune. *Pin.* 67.  
COLCHIQUE.

POLYGINIA.

1. ALISMA fructu sexcorni. *hort. cliff.* 141. *fl. leyd. prodr.* 46.

*Damasonium stellatum. lugd. hist.* 1059. FLUTE DE BERGER.

2. ALISMA fructu obtuso trigono. *fl. lapp.* 138. *hort. cliff.* 141. *fl. suec.* 300. *fl. leyd. prodr.* 46.

*Damasonium ampliore folio paniculatum. bot. par.* 46.

\*—lato Plantaginis folio. *act. Acad. R. Sc.* 1719.

*a. Damasonium paniculatum angustiore folio. bot. par.* 46. *ex fl. suec.*

\*—angusto Plantaginis folio. *act. Acad. R. Sc.* 1719.

3. ALISMA fructu globoso undique echinato. *hort. cliff.* 141. *fl. suec.* 301. *fl. leyd. prodr.* 46.

*Damasonium umbellatum angustissimo folio. bot. par.* 46.

\*—angustissimo Plantaginis folio. *act. Acad. R. Sc.* 1719.

4. ALISMA quod *Damasonium* radículas emittens ex geniculis. *bot. par.*

Damafonium repens, Potamogetonis rotundi folii folio. *act. Acad. R. Sc.* 1719.

---

CLASSIS VII.  
HEPTANDRIA,  
MONOGYNIA.

1. ESCULUS. *hort. cliff.* 142. *fl. leyd. prodr.* 463.

Hippocastanum vulgare. *I. R. H.*  
611. MARONNIER D'INDE.

---

CLASSIS VIII.  
OCTANDRIA.  
MONOGYNIA.

1. ACER foliis tripartito-palmatis, laciniis utrinque emarginatis obtusis, cortice sulcato. *hort. cliff.* 144. *fl. leyd. prodr.* 459.

Acer campestre & minus. *Pin.* 431.  
ERABLE.

\*—idem fructu rubente. *bot. par.* 1.

\*—idem mas seu sterile.

2. ACER foliis palmatis obtusè ferratis, floribus ferè apetalis oppositè racemosis. *hort. cliff.* 143.

\*—foliis palmato-angulatis obtusè serratis, floribus ferè apetalis oppositè racemosis. *virid. cliff.* 33. *fl. leyd. prodr.* 459.

Acer montanum candidum. *Pin.*

430. ERABLE-SICOMORE.

\*—idem fructu rubente.

3. ACER foliis quinquelobis acuminatis acutèque dentatis. *fl. suec.* 303.

\*—foliis palmatis acutè dentatis, floribus corollâ speciosis corymbosis. *hort. cliff.* 143. *fl. leyd. prodr.* 459.

Acer platanoides. *Munting. hist.*

55.

1. RUTA foliis decompositis. *hort. cliff.* 145. *fl. leyd. prodr.* 461.

Ruta hortensis latifolia. *Pin.* 336.

RUE.

\*—sylvestris major. *Pin.*

1. EPILOBIUM foliis lanceolatis serratis. *hort. cliff.* 145. *fl. suec.* 305. *fl. leyd. prod.* 251. *fl. virg.* 154.

Chamænerion villosum, magnus  
flore purpureo. *I. R. H.* 303.

a. Chamænerion villosum majus,  
parvo flore. *I. R. H.* 303. *ex hort. cliff.*

2. EPILOBIUM foliis ovatis den-  
tatis. *fl. lapp.* 147. *hort. cliff.* 145.  
*fl. suec.* 306. *fl. leyd. prodr.* 251.

Chamænerion glabrum majus. *I.  
R. H.* 303.

\*—idem foliis ternis.

a. Chamænerion glabrum minus. *I.  
R. H.* 303. *ex Hall. Helv.* 409.

3. EPILOBIUM floribus difformi-  
bus, pistillo declinato. *fl. suec.* 304.

\*—foliis lanceolatis integerrimis. *fl.  
lapp.* 146. *hort. cliff.* 145. *fl. leyd.  
prodr.* 250.

Chamænerion latifolium vulgare;  
*I. R. H.* 302.

1. ERICA foliis quadrifariam im-  
bricatis triquetris glabris erectis, co-  
rollis inæqualibus calyce breviori-  
bus. *hort. cliff.* 147. *fl. suec.* 309. *fl.  
leyd. prodr.* 442.

Erica vulgaris glabra. *Pin.* 485.  
BRUIERE.

\*—ead. fl. albo. *Pin.*



2. *Erica myricæ folio hirsuta. Pin.* 485. *ex bot. par.*

2. *ERICA* foliis linearibus ternis oppositis floribus globoso - oblongis laxè spicatis. *obs. pl.* 111.

*Erica humilis, cortice cinereo, arbuti flore. Pin.* 486.

\*—ead. arbuti flore ianthino dilutiore

\*—ead. arbuti flore albo. *hort. R. par.*

\*—ead. arbuti flore carneo dilutiore.

\*—ead. *Amaranthoides, flore vidua.*

3. *ERICA* foliis subulatis ciliatis quaternis oppositis, corollis globoso-ovatis terminatricibus confertis. *hort. cliff.* 148. *fl. suec.* 310. *fl. leyd. prodr.* 442.

*Erica Brabantica, folio Coris hirsuto quaterno. Bauh. hist.* 1. 358.

\*—ead. flore albo. *Bauh. hist.*

4. *ERICA* foliis linearibus, floribus ex apice ramorum confertis, corollis campanulatis subrotundis, foliis brevioribus. *hort. cliff.* 148.

*Erica major scoparia foliis deciduis. Pin.* 485.

1. *DAPHNE* floribus racemosis

lateralibus, foliis lanceolatis integris.  
*hort. cliff.* 147. *fl. leyd. prodr.* 208.

Thymelæa lauri folio, semper vivens, seu laureola mas. *I. R. H.* 595.

LAUREOLE.

2. DAPHNE floribus sessilibus infra folia Elliptico-lanceolata. *fl. lapp.* 140. *hort. cliff.* 147. *fl. succ.* 311. *fl. leyd. prodr.* 208.

Thymelæa laurifolio deciduo, sive Laureola fœmina. *I. R. H.* 595.

BOIS-GENTI.

1. PASSERINA foliis linearibus, floribus laxè spicatis alternis in foliorum binorum alis sessilibus. *obs. pl.* 25.

Thymelæa Linariæ folio vulgaris. *I. R. H.* 594. GAROU.

1. VACCINIUM ramis filiformibus, foliis ovatis perennantibus, pedunculis simplicibus, stipulâ duplici. *fl. succ.* 315.

\*—ramis filiformibus repentibus, foliis ovatis perennantibus. *fl. lapp.* 145. *fl. leyd. prodr.* 239. *hort. cliff.* 148.

Oxycoccus sive Vaccinia palustris.  
*Bauh. hist.* 227. CANNEBERGE.

2. VACCINIUM caule angulato  
foliis ovatis ferratis deciduis. *fl. lapp.*  
143. *hort. cliff.* 148. *fl. suec.* 313. *fl.*  
*leyd. prodr.* 239.

Vitis idæa foliis oblongis crenatis,  
fructu nigricante. *Pin.* 470. AIRELLE,  
ou RAISIN DE BOIS.

### TRIGYNIA.

1. PERSICARIA floribus hexan-  
dris Digynis. *fl. suec.* 319.

\*—florum staminibus senis, stylo du-  
plici. *hort. cliff.* 42. *fl. leyd. prodr.*  
216. *fl. virg.* 157.

Persicaria mitis non maculosa. *Pin.*  
101. PERSICAIRE.

\*—ead. flore roseo.

\*—mitis maculosa. *Pin.* 101.

\*—mitis floribus candidis. *Pin.* 101.

\*—mitis cum maculis ferrum equi-  
num referentibus. *I. R. H.* 509.

2. PERSICARIA foliis non ferra-  
tis subtus tomentosis. *Hall. Hely.*

181.

*Persicaria folio subtùs incano. I. R. H. 510.*

\*—ead. flore candido.

\*—folio subrotundo obtuso subtùs incano.

3. *PERSICARIA* foliis angustissimis panè glabris, spicis interruptis rarissimis, vaginis ciliaribus. *Hall. Helv. 181.*

*Persicaria angustifolia. Pin. 101.*  
a. *Persicaria minor. Pin. 101. ex Hall. Helv.*

4. *PERSICARIA* florum staminibus quinis, stylo bifido, corollâ regulari, æqualibus. *hort. cliff. 42. fl. leyd. prodr. 216.*

*Persicaria major, Lapathi foliis, calyce floris purpureo. I. R. H. 510.*  
\*—ead. flore albo.

5. *PERSICARIA* floribus pentandris digynis, corollâ staminibus brevior. *fl. suec. 318.*

\*—florum staminibus quinis corollam superantibus stylo bifido. *hort. cliff. 41. fl. leyd. prodr. 216.*

*Persicaria falicis folio, Potamogeton*

*ton angustifolium dicta. Rai. hist. 1.*  
184.

6. *PERSICARIA* floribus hexan-  
dris semidigynis. *fl. suec. 320.*

\*—florum staminibus senis, stylo  
bifido. *hort. cliff. 42. fl. leyd. prodr.*  
216.

*Persicaria urens*, seu hydropiper.  
*Pin. 101. CURAGE.*

1. *POLYGONUM. Casalp. syst.*  
168. *hort. cliff. 150 fl. suec. 322.*  
*fl. leyd. prodr. 215. fl. virg 44.*

*Polygonum latifolium. Pin. 281.*  
*RENOUE'E.*

\*—idem flore candido vel rubente.  
*Pin. 281.*

\*—brevis angustoque folio. *Pin. 281.*

a. *Polygonum oblongo angustoque*  
*folio. Pin. 281. ex hort. cliff. & fl.*  
*suec.*

1. *HELXINE* caule erecto iner-  
mi, foliis cordato-sagittatis. *hort.*  
*cliff. 151. fl. suec. 324. fl. leyd. prodr.*  
217.

*Fagopyrum vulgare erectum. I. R.*  
*H. 511. SARRASIN.*

\*—idem flore rubente.

2. HELXINE caule volubili. *fl. lapp.* 154. *hort. cliff.* 150. *fl. leyd.* *prodr.* 217. *fl. virg.* 157.

Fagopyrum vulgare scandens. *I. R. H.* 511.

### TETRAGYNIA.

1. PARIS foliis quaternis. *fl. lapp.* 155. *hort. cliff.* 153. *fl. suec.* 325. *fl. leyd. prodr.* 461.

Herba Paris. *Dod. pempt.* 444.  
RAISIN DE RENARD.

1. ADOXA. *hort. cliff.* 153. *fl. suec.* 326. *fl. leyd. prodr.* 252.

Moschatellina foliis fumarix bulbosæ. *Bauh. hist.* 3. 206.

1. ELATINE foliis stellatis. *fl. leyd. prodr.* 452.

Alfinastrum Gallii folio. *I. R. H.* 244.

\*—Gratiolæ folio. *I. R. H.*

2. ELATINE foliis oppositis. *fl. suec.* 327. *fl. lapp.* 156. *fl. leyd. prodr.* 452.

Alfinastrum serpillifolium, flore

*Enneandria, Hexagynia.* 123

albo tetrapetalo. *bot. par.* 5.

*a.* *Alfinastrum serpillifolium*, flore  
roseo tripetalo. *bot. par.* 5. *ex obs. pl.*

---

CLASSIS IX.

*ENNEANDRIA,*

*HEXAGYNIA.*

1. *BUTOMUS.* *Cæsalp.* 553. *fl.*  
*lapp.* 159. *hort. cliff.* 155. *fl. suec.*  
328. *fl. leyd. prodr.* 45. *JONC FLEURI.*  
\*—flore albo. *I. R. H.* 271.

---

CLASSIS X.

*DECANDRIA,*

*MONOGYNIA.*

1. *MONOTROPA* floribus latera-  
libus octandris, terminatrici decan-  
dro. *fl. suec.* 329.

*Orobanchoides nostras*, flore oblon-  
go flavescente *act. Acad. R. Sc.* 1706.

F ij



1. PYROLA staminibus adscen-  
dentibus, pistillis declinatis. *fl. suec.*  
330.

\*—foliis integerrimis. *virid. cliff.*  
37. *fl. leyd. prodr.* 440.

\*—foliis subrotundis, scapo race-  
moso. *hort. cliff.* 162.

\*—staminibus & pistillo declinatis.  
*fl. lapp.* 169.

Pyrola rotundifolia major. *Pin.*  
191. PIROLE.

### DIGYNIA.

1. DIANTHUS floribus aggrega-  
tis, squamis calycinis lanceolatis,  
corollis crenatis. *obs. pl.* 284.

Caryophyllus montanus. 1. *Tab.*  
*icon.* 287. OEILLET.

\*—sylvestris vulgaris latifolius. *Pin.*  
209.

\*—montanus, flore incarnato.

\*—montanus albus. *tab. icon.* 288.

\*—sylvestris vulgaris angustifolius.  
*Pin.* 209.

2. DIANTHUS floribus solitariis,  
squamis calycinis lanceolatis, corol-

*Decandria, Digynia.* 125

lis crenatis. *hort. cliff.* 164. *fl. suec.* 342. *fl. leyd. prodr.* 443.

*Caryophyllus simplex supinus latifolius.* *Pin.* 208.

\*—idem flore rubro dilutiori.

3. *DIANTHUS* floribus compositis in capitulum ovatum, squamis calycinis ovatis obtusis maximis. *hort. cliff.* 165. *fl. leyd. prodr.* 444.

*Caryophyllus sylvestris prolifer.* *Pin.* 209.

\*—idem flore albo. *I. R. H.* 333.

4. *DIANTHUS* floribus aggregatis, squamis calycinis lanceolatis longitudine tubi. *hort. cliff.* 165. *act. stock.* 1741. 192. *fl. suec.* 345. *fl. leyd. prodr.* 443.

*Caryophyllus barbatus sylvestris.* *Pin.* 209.

1. *SAPONARIA* foliis ovato-lanceolatis, calycibus cylindraccis. *hort. cliff.* 165. *fl. leyd. prodr.* 444.

*Lychnis sylvestris*, quæ *Saponaria* vulgò. *I. R. H.* 336. *SAVONNIERE.*

\*—ead. flore albo.

\*—ead. flore pleno. *I. R. H.*

2. SAPONARIA calycibus pentaphyllis, corollis crenato-emarginatis, foliis subulatis. *fl. succ.* 347.

\*—foliis linearibus. *fl. lapp.* 171.

*Lychnis annua minima*, flore carneo lineis purpureis distincto. *I. R. H.* 338.

3. SAPONARIA foliis ovatis acuminatis sessilibus, calycibus pyramidalis angulosis. *hort. cliff.* 166. *fl. leyd. prodr.* 444.

*Lychnis segetum rubra*, foliis perfoliata. *Pin.* 204.

\*—segetum, foliis perfoliata, flore albo. *hort. JONCQ.*

1. SCLERANTHUS calycibus fructûs clausis. *fl. succ.* 349.

*Alchimilla gramineo folio*, majore flore. *I. R. H.* 508. *variet. sequent. n. 2. ex hort. cliff.*

2. SCLERANTHUS calycibus fructûs patulis. *fl. succ.* 348.

\* *Scleranthus*. *hort. cliff.* 166. *fl. leyd. prodr.* 215.

*Alchimilla supina gramineo folio*, minore flore. *I. R. H.* 508.

*Decandria, Digynia.* 127

\*—erecta gramineo folio, minore flore. *I. R. H.* 508. Knewel germanorum.

1. *SAXIFRAGA* foliis reniformibus lobatis, caule ramoso, radice granulosa. *hort. cliff.* 167. *fl. suec.* 350. *fl. leyd. prodr.* 453.

*Saxifraga rotundifolia alba.* *Pin.* 309. *SAXIFRAGE.*

2. *SAXIFRAGA* foliis cuneiformibus trifidis alternis, caule erecto ramoso. *fl. suec.* 353.

\*—foliis trilobis basi angustis, caule erecto. *fl. lapp.* 173. *hort. cliff.* 168. *fl. leyd. prodr.* 457.

*Saxifraga verna annua humilior.* *I. R. H.* 252.

*TRIGYNIA.*

1. *CUCUBALUS* caule ramoso, floribus trigynis, fructu colorato globoso. *hort. cliff.* 170. *fl. leyd. prodr.* 448.

*Cucubalus Plinii.* *lugd. hist.* 1429.

2. *CUCUBALUS* floribus hermaphroditis pentagynis, capsulis unilo-

cularibus, calycibus angulatis. *hort. cliff.* 170. *fl. suec.* 362. *fl. leyd. prodr.* 448.

*Lychnis sylvestris alba simplex.*  
*Pin.* 204.

\*—ead. femine vidua.

\*—ead. petalis dissectis.

3. CUCUBALUS calycibus subovatis glabris reticulato venosis, capsulis trilocularibus. *fl. suec.* 360.  
\*—floribus trigynis, calycibus glabris, capsulis trilocularibus. *hort. cliff.* 170. *fl. leyd. prodr.* 448.

\*—calycibus ovatis, hermaphroditus.  
*fl. lapp.* 180.

*Lychnis sylvestris quæ Behem album vulgò.* *Pin.* 205.

\*—ead. foliis angustioribus & acutioribus. *Pin.*

\*—ead. flore pleno. *I. R. H.*

a.—ead. foliis hirsutis. *hort. Edimb. ex hort. cliff.*

4. CUCUBALUS calycibus conicis striatis. *hort. cliff.* 171. *fl. leyd. prodr.* 448.

*Lychnis sylvestris latifolia*, cali-

culis turgidis striatis. *Pin.* 205.

\*—ead. angustifolia. *Pin.* 204.

1. *SILENE* foliis lanceolatis, caule paniculato, floribus nutantibus, calyce striato, corollâ involutâ. *hort. cliff.* 171. *fl. suec.* 366. *fl. leyd. prodr.* 446.

*Lychnis montana viscosa alba latifolia.* *Pin.* 205.

2. *SILENE* floribus dioicis, petalis sericeis simplicissimis. *hort. cliff.* 272. *fl. leyd. prodr.* 445. *ex Hall. Helv.* 375.

\*—floribus dioicis, foliis linearilanceolatis. *obs. pl.* 294.

*Lychnis viscosa, flore muscoso minor.* *hort. reg. par.*

\*—ead. femine vidua.

a. *Lychnis viscosa flore muscoso.* *Pin.* 206. *ex Hall. Helv.* 375.

3. *SILENE* hirsuta, foliis sessilibus oblongo-cuneiformibus obtusis, calycibus striatis, fructibus erectis alternis.

*Lychnis sylvestris hirsuta annua, flore minore carneo.* *hist. ox.* 2. 541.

\*—ead. flore albo.

4. SILENE floribus pentagynis ; capsulis quinquelocularibus. *hort. cliff.* 172. *fl. suec.* 364. *fl. leyd. prodr.* 445.

*Lychnis sylvestris viscosa rubra angustifolia.* *Pin.* 205.

1. ALSINE foliis cordatis, floribus pentagynis. *fl. suec.* 370.

*Alfne altissima nemorum.* *Pin.*

250. MORGELINE. *variet. subsequenter. 5. ex hort. cliff. & fl. lapp.*

\*—maxima folanifolia. *mentz. pugtab.* 2.

2. ALSINE foliis ex ellipticis acuminatis, petalis bipartitis. *Hall. Helv.* 385.

*Alfne hyperici folio.* *Vaill. I. R. H.* 242.

3. ALSINE foliis lanceolatis serrulatis. *fl. suec.* 371. *hort. cliff.* 172. *fl. leyd. prodr.* 449.

*Alfne pratensis, gramineo folio ampliore.* *I. R. H.* 243.

4. ALSINE foliis linearibus integerrimis. *fl. suec.* 372. *hort. cliff.*



172. *fl. lapp.* 187. *fl. leyd. prodr.*  
449.

*Alfine pratensis* gramineo folio angustiore. *I. R. H.* 243.

\*—*eadem* florifera & non fructifera. *Vaill.*

*a. Alfine* qui *Caryophyllus holostius arvensis* medius. *Rai. syn.* 207. *ex fl. suec.*

5. *ALSINE* foliis ovato-cordatis, floribus trigynis. *fl. suec.* 369. *hort. cliff.* 173. *fl. lapp.* 186. *fl. leyd. prodr.* 449.

*Alfine media.* *Pin.* 250.

\*—*ead.* acutiori minori folio crispo. *hort. cath.*

1. *ARENARIA* foliis ovatis acutis petiolatis nervosis. *fl. suec.* 374. *hort. cliff.* 173. *fl. leyd. prodr.* 451.

*Alfine Plantaginis* folio. *Bauh. hist.*

3. 363.

2. *ARENARIA* foliis subovatis acutis sessilibus, corollis calyce brevioribus. *fl. suec.* 373.

\*—foliis subovatis acutis sessilibus. *hort. cliff.* 173. *fl. leyd. prodr.* 451.

Alfine minor multicaulis. *Pinz.*  
250.

3. ARENARIA foliis subulatis,  
calycinis laciniis membranâ ipsis angustiori auctis acutissimis. *obs. pl.*  
282.

Alfine tenuifolia. *Bauh. hist.* 3.  
364.

a. Alfine tenuifolia, pediculis florum longissimis. *bot. par.* 8.

4. ARENARIA foliis subulatis,  
calycinis laciniis membranâ ipsis latiori auctis, obtrusis. *obs. pl.* 281.

Alfine faxatilis & multiflora, capillaceo folio. *I. R. H.* 243.

5. ARENARIA foliis lineari-lanceolatis sessilibus, corollis calyce longioribus.

Alfine faxatilis, Juniperi folio. *bot. par.*

\* *Lychnis faxatilis pumila*, juniperi folio. *I. R. H.* 339.

6. ARENARIA foliis filiformibus, stipulis membranaceis vaginantibus. *fl. suec.* 376.

\* —foliis linearibus longitudine in-

*Decandria , Trigynia.* 133  
*ternodiorum. hort. cliff. 173. fl. leyd.*  
*prodr. 451.*

Alfine *Spergulæ facie, minor. Pin.*  
251.

*P E N T A G Y N I A.*

1. *SPERGULA* foliis oppositis ;  
pedunculis simplicibus. *fl. suec. 378.*  
*hort. cliff. 173. obs. pl. 298.*

Alfine *arenaria dicta. Cat. hort.*  
*Amst. 16.*

2. *SPERGULA* foliis verticilla-  
tis , pedunculis dichotomis. *fl. suec.*  
377.

\*—foliis stellatis , pedunculis di-  
chotomis. *hort. cliff. 173. fl. leyd.*  
*prodr. 451.*

\*—fructu pendulo. *fl. lapp. 190.*

Alfine *Spergula dicta major. Pin.*  
251.

3. *SPERGULA* foliis filiformibus,  
unum latus spectantibus , stipulis  
membranaceis vaginantibus , pedun-  
culis umbellatis. *obs. pl. 299.*

Alfine *segetalis gramineis foliis*  
*unum latus spectantibus. bot. par.*  
*tab. 3. fig. 3.*

4. SPERGULA foliis oppositis, pedunculis umbellatis *obs. pl.* 298.

Alfine verna glabra, floribus umbellatis albis. *I. R. H.* 242.

5. SPERGULA quæ Alfine Spergulæ facie minima, seminibus marginatis. *I. R. H.* 244.

1. CERASTIUM foliis linearilanceolatis obtusis, corollis calyce majoribus. *fl. suec.* 381.

\*—foliis calycibusque hirsutis. *hort. cliff.* 174. *fl. leyd. prodr.* 450.

Myosotis arvensis hirsuta, flore majore. *I. R. H.* 245. OREILLE DE SOURIS.

2. CERASTIUM perenne procumbens. *hort. cliff.* 174.

Myosotis arvensis, Polygoni folio. *I. R. H.* 245.

3. CERASTIUM erectum villos-viscosum. *hort. cliff.* 174. *fl. suec.* 379. *fl. leyd. prodr.* 450.

\*—corollâ calyci æquali. *fl. lapp.* 193.

Myosotis hirsuta altera viscosa. *I. R. H.* 245.

a. Myosotis hirsuta minor. *I. R. H.* 245. *ex bot. par.* 142.

4. CERASTIUM floribus pentandris, petalis emarginatis. *hort. cliff.* 173. *fl. suec.* 382. *fl. leyd. prodr.* 450.

\*—corollâ calyce brevior. *fl. lapp.* 193.

Myosotis arvensis hirsuta, parvo flore. *I. R. H.* 245.

1. AGROSTEMA. *hort. cliff.* 175. *fl. suec.* 383. *fl. leyd. prodr.* 449.

Lychnis segetum major. *Pin.* 204.

NIELLE DES BLEDS.

\*—ead. flore dilutior, vel albo.

1. LYCHNIS petalis quadrifidis, fructu subrotundo. *hort. cliff.* 174. *fl. suec.* 384. *fl. leyd. prodr.* 449.

Lychnis pratensis, flore laciniato simplici. *hist. ox.* 2. 537.

\*—ead. flore laciniato simplici suave rubente. *I. R. H.* 336.

\*—ead. flore laciniato simplici albo. *I. R. H.* 336.

\*—ead. flore laciniato pleno, amplo purpureo. *I. R. H.* 336.

1. OXALIS scapo unifloro, foliis ternatis, radice squamoso-articulatâ.

*hort. cliff.* 175. *fl. suec.* 385. *fl. leyd.*  
*prodr.* 458.

Oxys flore albo. *I. R. H.* 88.  
ALLELUIA.

1. SEDUM foliis oblongis obtusis  
teretiusculis sessilibus patentibus, pa-  
niculâ ramosâ. *hort. cliff.* 177. *fl.*  
*suec.* 387. *fl. leyd. prodr.* 457.

Sedum minus teretifolium album.  
*Pin.* 283. JOUBARBE.

a. Sedum arvense, flore rubente.  
*Pin.* 283. *ex obs. pl.* 100.

2. SEDUM foliis planis, caule &  
pedunculo ramosis, floribus laterali-  
bus. *fl. leyd. prodr.* 456.

\*—foliis planis caule ramoso, flo-  
ribus ex alis, pedunculo ramoso. *hort.*  
*cliff.* 176.

Sedum cepæa dictum. *hort. lugd.*  
*bat.*

3. SEDUM foliis subulatis oppo-  
sitis confertis adnatis, basi membra-  
naceâ solutâ, umbellâ racemosâ. *hort.*  
*cliff.* 176. *fl. leyd. prodr.* 456.

Sedum minus luteum, folio acuto.  
*Pin.* 283. TRIQUE-MADAME ou  
TRIPE-MADAME.

*a.* Sedum minus luteum, ramulis inflexis. *Pin.* 283. *ex hort. cliff.*

4. SEDUM foliis subovatis adnato-fessilibus gibbis erectiusculis alternis, racemo triplici. *hort. cliff.* 177. *fl. suec.* 389. *fl. leyd. prodr.* 456.

Sedum parvum acre, flore luteo. *Bauh. hist.* 3. 694. VERMICULAIRE.

5. SEDUM foliis subovatis adnato-fessilibus gibbis erectiusculis verticillatis, racemo florifero triplici. *obs. pl.* 99,

Sedum minimum luteum non acre. *Bauh. hist.* 3. 695.

\*—minus lato & crasso caule, Portlandicum Belgarum. *hort. reg. par.*

6. SEDUM foliis planiusculis patentibus ferratis, corymbo terminatrice. *fl. suec.* 386. *hort. cliff.* 176. *fl. leyd. prodr.* 456.

Anacampseros purpurea. *Bauh. hist.* 3. 682. ORPIN.



## CLASSIS XI.

## DODECANDRIA.

## MONOGYNIA.

1. **ASARUM** foliis subcordatis petiolatis. *hort. cliff.* 178. *fl. succ.* 392. *fl. leyd. prodr.* 207.

*Afarum.* *Dod. pempt.* 358. *Pin.* 197. **CABARET.**

1. **LYTHRUM** foliis oppositis. *hort. cliff.* 178. *fl. succ.* 393. *fl. leyd. prodr.* 458.

\*—foliis oblongis acutis, floribus verticillatis. *fl. lapp.* 197.

*Salicaria vulgaris purpurea*, foliis oblongis. *I. R. H.* 253. **SALICAIRE.**

\*—ead. foliis ternis.

\*—ead. foliis alternatim dispositis.

2. **LYTHRUM** foliis alternis. *hort. cliff.* 178. *fl. leyd. prodr.* 458.

*Salicaria hyssopi folio latiore.* *I. R. H.* 253.

\*—ead. folio angustiore. *I. R. H.* 253.

*DIGYNIA.*

1. *AGRIMONIA* foliis omnibus pinnatis, fructibus hispidis. *fl. succ.* 394. *hort. cliff.* 179. *fl. leyd. prodr.* 240.

*Agrimonia officinarum.* *I. R. H.* 301. *AIGREMOINE.*

*a. Agrimonia odorata.* *cam. hort. ex hort. cliff.*

*POLYGYNIA.*

1. *SEMPERVIVUM* foliis radicalibus carnosis, caulinis imbricatis membranaceis, corymbo cacemoso reflexo. *hort. cliff.* 179. *fl. succ.* 395. *fl. leyd. prodr.* 457.

*Sedum majus vulgare.* *Pin.* 283.  
*GRANDE JOUBARBE.*

---

*CLASSIS XII.*

*ICOSANDRIA.*

*MONOGYNIA.*

1. *PRUNUS spinosa*, foliis lanceo-

440 CLASSIS XII.

latis. *hort. cliff.* 186. *fl. suec.* 397. *fl. leyd. prodr.* 368.

*Prunus sylvestris.* *Pin.* 444. PRUNELLIER.

\*—eadem foliis ex albo & viridi variegatis.

\*—ead. glaucophyllos.

2. PRUNUS inermis, foliis lanceolato-ovatis. *hort. cliff.* 186. *fl. leyd. prodr.* 268.

*Prunus sylvestris*, fructu majore. *bot. par.* 165. PRUNIER.

a. *Prunus sylvestris*, fructu rotundo albo majore. *bot. par.* 165. ex *hort. cliff.*

1. CERASUS foliis ovatis. *virid. cliff.* 43. *fl. leyd. prodr.* 268.

*Cerasus sylvestris amara* Mahaleb putata. *Bauh. hist.* 1. 227. CERISIER MAHALEB.

2. CERASUS foliis ovato-lanceolatis. *virid. cliff.* 43. *fl. leyd. prodr.* 267.

*Cerasus sativa*, fructu rotundo rubro & acido. *I. R. H.* 625. CERISIER.

*Icosandria , Monogynia.* 141

*a.* *Cerasus fativa*, fructu majori. *I. R. H.* 625. GRIOTTIER.

*b.*—*fativa major*, fructu magno cordato. *Rai. hist.* BIGAROTIER.

*c.*—fructu aquoso. *I. R. H.* 626. GUINIER.

*d.*—*sylvestris* fructu nigro. *Bauh. hist.* 1. 220. MERISIER.

Omnes variet. *n.* 2. *ex hort. cliff.*

### D I G Y N I A.

1. CRATÆGUS foliis ovatis inæqualiter ferratis. *hort. cliff.* 187. *fl. suec.* 398. *act. stock.* 1741. 193.

\*—*inermis*, foliis ellipticis ferratis transversaliter sinuatis subtus villosis. *fl. lapp.* 199.

*Cratægus folio subrotundo ferrato.* *I. R. H.* 633. ALISIER.

\*—*folio subrotundo ferrato & laciniato.*

2. CRATÆGUS foliis cordatis acutis, lacinulis acutis ferratis. *hort. cliff.* 187. *fl. leyd. prod.* 271.

*Cratægus folio laciniato.* *I. R. H.* 633.

142 CLASSIS XII.

3. CRATÆGUS foliis obtusis bis trifidis. *hort. cliff.* 188. *fl. suec.* 399. *fl. leyd. prodr.* 272.

Mespilus apii folio sylvestris spinosa, fixe oxyacantha. *Pin.* 454. AUBESPINE OU ÉPINE BLANCHE.

\*—ead. foliis eleganter & tenuiter laciniatis.

a. Mespilus sylvestris, foliis trifidis splendentibus. *bot. par. ex vaill. & Hall. Helv.* 355.

TRIGYNIA.

1. SORBUS foliis pinnatis. *hort. cliff.* 188. *fl. suec.* 400. *fl. leyd. prodr.* 272.

Sorbus aucuparia. *Bauh. hist.* 1. 62. SORBIER.

a. Sorbus fativa. *Pin.* 415. CORMIER. *ex hort. cliff.*

PENTAGYNIA.

1. MESPILUS foliis lanceolatis integerrimis, subtus tomentosis, calycibus fructus prominentibus. *virid. cliff.* 44. *fl. leyd. prodr.* 270.

*Icosandria, Pentagynia.* 143

\*—foliis lanceolatis integerrimis  
subtus tomentosis, calycibus acumi-  
natis. *hort. cliff.* 189.

*Mespilus germinaca*, folio laurino  
non ferrato, sive *Mespilus sylvestris*.

*Pin.* 453. NEFLIER.

\*—italica, folio laurino non ferrato.

*Pin.*

1. *MESPILUS inermis*, foliis  
ovatis ferratis acutis. *hort. cliff.* 189.  
*fl. leyd. prodr.* 271.

*Mespilus folio rotundiori*, fructu  
nigro subdulci. *I. R. H.* 642. *Diof-  
pyros. Bauh. hist.* AMELANCHIER.

\* *Crataegus fructu nigro. bot. par.*  
43.

1. *PYRUS foliis ferratis*, pomis  
basi productis. *hort. cliff.* 190. *fl.  
suec.* 401. *fl. leyd. prodr.* 266.

*Pyrus sylvestris. Pin.* 439. POIRIER.

a. *Pyrus sativa. Pin.* 439.

b. *Pyrus sativa*, foliis to-  
mentosis & incanis.

} *ex hort.  
cliff.*

2. *PYRUS foliis ferratis*, pomis  
basi concavis. *hort. cliff.* 189. *fl. suec.*  
402. *fl. leyd. prodr.* 266.

*Malus sylvestris*, fructu valdè acerbo. *I. R. H.* 634. POMMIER.

*a. Malus acido fructu, sylvestris. hort. reg. par. ex hort. cliff.*

1. FILIPENDULA foliis pinnatis, foliolis uniformibus. *hort. cliff.* 191. *fl. suec.* 404. *fl. leyd. prodr.* 277.

*Filipendula vulgaris*, an *Molon* Plinii. *Pin.* 163. FILIPENDULE.

2. FILIPENDULA foliis pinnatis, foliolo impari trifido. *fl. suec.* 405.

\*—foliolo impari majore trifido. *fl. lapp.* 201. *hort. cliff.* 191. *fl. leyd. prodr.* 277.

*Ulmaria. clus. hist.* 2. 198. REINE DES PRE'S.

### POLIGYNIA.

1. ROSA caule aculeato, petiolis inermibus, calycibus semipinnatis. *fl. suec.* 406.

*Rosa sylvestris vulgaris*, flore odorato incarnato. *Pin.* 483. ROSIER EGLANTIER.

\*—ead. flore albo.

2. ROSA



2. ROSA foliis subtus rubiginosis  
& odoratis. *Hall. Helv.* 350.

Rosa sylvestris foliis odoratis. *Pin.*  
483.

a. Rosa vulgaris sylvestris , folio sub-  
tus villoso , flore albo. *bot. par. ex*  
*Vaill. & Hall.*

3. ROSA foliis & rotundo fruc-  
tu lævibus , calicis foliis divisis , albo  
flore. *Hall. Helv.* 349.

Rosa sylvestris altera , flore albo ,  
nostras. *Rai. hist.* 1471.

\* —arvensis candida. *Pin.* 484.

4. ROSA caule petiolisque acu-  
leatis , calycibus indivisis. *fl. suec.*  
407.

\* Rosa calicis foliolis indivisis ,  
pomo globofo. *Hall. Helv.* 347.

Rosa campestris spinosissima , flore  
albo odoro. *Pin.* 483.

5. ROSA foliis utrinque villosis ,  
fructu spinoso. *Hall. Helv.* 350.

Rosa sylvestris fructu hispido oblon-  
go rubro. *bot. par.*

6. ROSA sylvestris , foliis carina-  
tis , subtus scabris ; an Rosa campe-

tris repens alba ? *Pin.* 484.

7. ROSA lutea simplex. *Pin.* 483.

8. ROSA alba vulgaris major. *Pin.* 482.

1. RUBUS foliis quinato-digitatis ternatisque, caule petiolisque aculeatis. *fl. suec.* 409.

\*—caule aculeato, foliis ternatis ac quinatis. *hort. cliff.* 192. *fl. leyd. prodr.* 273. *fl. virg.* 163.

Rubus vulgaris sive Rubus fructu nigro. *Pin.* 479. RONCE.

\*—idem flore albo. *hort. reg. monsp.*

\*—idem flore albo semipleno.

\*—montanus repens, sarmentis rotundis spinis minutissimis munitis, foliis rotundis utrinque lanatis superne cinereis inferne candicantibus, flore albo, fructu nigro parvo. *Mich. pl. fl.*

2. RUBUS caule aculeato, foliis ternatis. *hort. cliff.* 192. *fl. suec.* 410. *fl. leyd. prodr.* 273. *fl. virg.* 163.

\*—caule aculeato reflexo perenni,

foliis ternatis. *fl. lapp.* 205.

*Rubus repens*, fructu cæsius. *Pin.* 479.

3. *RUBUS* foliis quinato-pinnatis ternatisque, caule hispido. *fl. suec.* 408.

\*—caule erecto hispido, foliis ternatis. *fl. lapp.* 204. *hort. cliff.* 192. *fl. leyd. prodr.* 273.

*Rubus idæus spinosus.* *Pin.* 479. FRAMBOISIER.

1. *FRAGARIA* flagellis reptans. *hort. cliff.* 192. *fl. suec.* 414. *fl. leyd. prodr.* 274.

*Fragaria vulgaris.* *Pin.* 326. FRAISIER.

\*—ead. fructu albo. *Pin.* 326.

a. *Fragaria* fructu parvi *Pruni* magnitudine. *Pin.* 326. CAPITONT. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

2. *FRAGARIA* caule decumbente repente. *fl. leyd. prodr.* 274.

*Fragaria sterilis.* *Pin.* 326.

a. *Fragaria sterilis* amplissimo folio & flore, petalis cordatis. *bot. par.*

3. *FRAGARIA* sterilis foliis sub-

tus incanis , magno flore albo. *bot. ar.* 55.

\*—sterilis incana. *hort. reg. par.* \*

1. POTENTILLA foliis digitatis, caule repente , pedunculis unifloris. *fl. suec.* 418.

\*—foliis digitatis , longitudinaliter patentiferratis, caule repente. *hort. cliff.* 194. *fl. virg.* 163. *fl. leyd. prodr.* 275.

Quinquefolium majus repens. *Pin.* 325. QUINTEFEUILLE.

2. POTENTILLA foliis radicalibus quinatis acutè incisiss , caulinis ternatis , caule declinato. *fl. suec.* 419.

\*—foliis quinatis incisiss , caule declinato. *virid. cliff.* 45. *fl. leyd. prodr.* 276.

\*—foliis quinatis incisiss , caule assurgente. *fl. lapp.* 212. *hort. cliff.* 194.

Quinquefolium minus repens luteum. *Pin.* 335.

3. POTENTILLA foliis digitatis, caule erecto corymbofo. *fl. suec.* 417.

\*—foliis digitatis inciso-ferratis, caule recto. *hort. cliff.* 193. *fl. leyd. prodr.* 275.

Quinquefolium folio argenteo. *Pin.* 325.

a. Quinquefolium rectum luteum. *Pin.* 325. *ex hort. cliff. & fl. leyd.*

4. POTENTILLA foliis pinnatis oppositis, caule dichotomo. *hort. cliff.* 193. *fl. leyd. prodr.* 275.

Pentaphylloides supinum. *Bauh. hist.* 2. 398.

5. POTENTILLA foliis pinnatis, caule repente. *fl. lapp.* 210. *hort. cliff.* 195. *fl. suec.* 415. *fl. leyd. prodr.* 275.

Pentaphylloides argenteum alatum, seu potentilla. *I. R. H.* 298. ARGENTINE.

\*—viride alatum, seu potentilla.

1. TORMENTILLA. *Cæsalp. syst.* 556. *fl. lapp.* 215. *hort. cliff.* 194. *fl. suec.* 421. *fl. leyd. prodr.* 276.

Tormentilla sylvestris. *Pin.* 326. TORMENTILLE.

1. COMARUM. *fl. lapp.* 214.

150 CLASSIS XIII.

*hort. cliff.* 195. *fl. suec.* 422. *fl. leyd. prodr.* 276.

Pentaphylloides palustre rubrum.  
*I. R. H.* 298.

1. GEUM floribus erectis, fructu globofo, feminum caudâ uncinatâ nudâ. *hort. cliff.* 195. *fl. suec.* 423. *fl. leyd. prodr.* 276.

Caryophyllata vulgaris. *Pin.* 321.  
BENOITE.

---

CLASSIS XIII.

POLYANDRIA.

MONOGYNIA.

1. NYMPHÆA calyce tetraphyllo, corollâ multiplici. *fl. lapp.* 219. *hort. cliff.* 203. *fl. suec.* 427. *fl. leyd. prodr.* 480.

Nymphæa alba major. *Pin.* 195.  
NENUPHAR.

2. NYMPHÆA calyce magno pentaphyllo. *fl. lapp.* 218. *hort. cliff.* 203. *fl. suec.* 426. *fl. leyd. prodr.* 480.

*Polyandria, Monogynia.* 151

*Nymphaea lutea major.* *Pin.* 195.

1. PAPAVER foliis pinnatifidis hispidis, fructu ovato. *hort. cliff.* 201. *fl. suec.* 428. *fl. leyd. prodr.* 479.

\*—foliis pinnatifidis, fructu ovato, capitello à decem usque ad sexdecim radiis donato. *obs. pl.* 273.

Papaver erraticum majus Rhæas Dioscoridi, Theophr. & Plinio. *Pin.*

171. PAVOT. COQUELICOC.

\*—idem flore albo vel carneo. *Pin.*

a. Papaver erraticum majus, floribus minoribus absque maculis. *Rai. hist.* 855. *ex obs. pl.*

2. PAPAVER foliis pinnatifidis, fructu conico, capitello à sex usque ad novem radiis donato. *obs. pl.* 273.

Papaver erraticum, capitulo longissimo glabro. *I. R. H.* 238.

3. PAPAVER foliis pinnatifidis, fructu oblongo capitello ab octo usque ad decem radiis donato. *obs. pl.* 274.

Papaver erraticum, capite oblongo hispido. *I. R. H.* 238.



4. PAPAVER capsulis hispidis oblongo-turbinatis fulcatis. *fl. suec.* 429.

\*—foliis ternato-pinnatifidis, fructu angulato. *hort. cliff.* 201. *fl. leyd. prodr.* 479.

\*—foliis pinnatifidis, fructu conico; capitello radiis sex donato. *obs. pl.* 274.

Papaver erraticum capite longiore hispido. *I. R. H.* 238.

1. CHELIDONIUM pedunculis multifloris. *hort. cliff.* 201. *fl. suec.* 430. *fl. leyd. prodr.* 478.

Chelidonium majus vulgare. *Pin.*

144. CHE'LIDOINE, ou ECLAIRE.

2. Chelidonium majus foliis quernis. *Pin.* 144. *ex hort. cliff.*

2. CHELIDONIUM pedunculis unifloris. *hort. cliff.* 201. *fl. leyd. prodr.* 478.

Glaucium flore luteo. *I. R. H.* 254. PAVOT CORNU.

1. ACTÆA. *hort. cliff.* 202. *fl. suec.* 431. *fl. leyd. prodr.* 480.

\*—caule inermi. *fl. lapp.* 217.

Christophoriana vulgaris nostras  
racemosa & ramosa. *hist. ox.* 2. 8.  
HERBE DE SAINT CHRISTOFLE.

1. TILIA. *Cæsalp. syst.* 40. *Dod.  
pempt.* 838. *hort. cliff.* 204. *fl. suec.*  
432. *fl. leyd. prodr.* 477.

Tilia fœmina, folio majore. *Pin.*  
426. TILLEUL.

a. Tilia fœmina, folio minore. *Pin.*  
426.

1. EUPHORBIA inermis, foliis  
lanceolatis, umbellâ universali mul-  
tifidâ : partialibus dichotomis : invo-  
lucris semibifidis perfoliatis. *hort.*  
*cliff.* 199. *fl. leyd. prodr.* 197.

Tithymalus sylvaticus, lunato flore.  
*Pin.* 290. TITIMALE.

\*—idem foliis ex albo & viridi va-  
riegatis.

\*—idem foliis punctis croceis no-  
ratis.

2. EUPHORBIA foliis lanceola-  
ris, umbellâ universali multifidâ po-  
lyphyllâ, partialibus trifidis triphyl-  
lis, propriis dichotomis. *hort. cliff.*  
200. *fl. suec.* 438. *fl. leyd. prodr.*  
498.

*Tithymalus palustris fruticosus.*  
*Pin.* 290.

3. EUPHORBIA quæ *Tithymalus Lithospermi majoris folio.* *bot. monsp. app.*

\* — *characias*, radice repente. *hort. reg. par.*

4. EUPHORBIA quæ *Tithymalus foliis ad caulem subhirsutis ellipticis brevibus, sub floribus binis cordatis, capsularum mediâ parte verrucosâ.* *Hall. Helv.* 190.

*Tithymalus montanus non acris.*  
*Pin.* 292.

5. EUPHORBIA inermis, foliis linearibus, umbellâ universali trifidâ triphyllâ, partialibus trifidis, propriis dichotomis diphyllis, foliolis subrotundis. *obs. pl.* 263.

*Tithymalus myrsinites*, fructu verrucæ simili. *Pin.* 291.

6. EUPHORBIA inermis, foliis sessilibus oblongo-ovatis, umbellâ universali trifidâ triphyllâ, partialibus & propriis dichotomis diphyllis, foliolis ovatis.

*Tithymalus amygdaloides latifolius. tab. icon. 590.*

7. *EUPHORBIA inermis*, foliis confertis linearibus, umbellâ universali multifidâ, partialibus dichotomis, foliolis subrotundis. *hort. cliff. 199. fl. leyd. prodr. 597.*

*Tithymalus amygdaloides angustifolius. tab. icon. 590.*

8. *EUPHORBIA inermis*, foliis linearibus, umbellâ universali multifidâ, partialibus dichotomis, foliolis subrotundis. *obs. pl. 262.*

*Tithymalus Cyparissias. Pin. 291.*

\*—idem capitulo rubente. *Pin. 291.*

\*—idem foliis punctis croceis notatis, major. *Pin.*

\*—idem foliis punctis croceis notatis, minor. *Pin.*

9. *EUPHORBIA inermis*, foliis oppositis lanceolatis, umbellâ universali trifidâ polyphyllâ, partialibus triphyllis, reliquis diphyllis. *hort. cliff. 198. fl. leyd. prodr. 196.*

*Tithymalus latifolius cataputia dictus. hort. l. bat. EPURGE.*

156 CLASSIS XIII.

10. EUPHORBIA inermis, foliis lanceolatis, umbellâ universali partialiumque primâ quinquefidis, secundâ triphyllâ, reliquis bifidis. *fl. leyd. prodr.* 198.

Tithymalus arvensis latifolius germanicus. *Pin.* 291.

\*—falicis folio tenuissimè ferrato & villoso. *I. R. H.* 86.

11. EUPHORBIA foliis crenatis, umbellâ universali quinquefidâ pentaphyllâ, partialibus trifidis, propriis triphyllis. *hort. cliff.* 198.

\*—inermis, foliis subrotundis crenatis. *fl. lapp.* 220.

Tithymalus helioscopius. *Pin.* 291.  
RE'VEILLE-MATIN.

12. EUPHORBIA foliis obversè ovatis integerrimis, umbellâ universali trifidâ triphyllâ: partialibus dichotomis diphyllis. *hort. cliff.* 199. *fl. leyd. prodr.* 197. *fl. suec.* 437.

Tithymalus rotundis foliis non crenatis. *hort. l. bat.*

13. EUPHORBIA inermis, foliis sessilibus alternis linearibus, umbellâ

*Polyandria, Monogynia.* 157  
universali trifidâ triphyllâ: partiali-  
bus dichotomis diphyllis. *hort. cliff.*  
199. *fl. leyd. prodr.* 197.

*Tithymalus* sive *Esula* exigua. *Pin.*  
291.

\*—idem foliis obtusis. *Pin.* 291.

\*—exiguus saxatilis. *Pin.* 291.

1. *CISTUS* stipulis quaternis,  
foliis oblongis utrinque nudis, caule  
procumbente. *hort. cliff.* 206. *fl. suec.*  
433. *fl. leyd. prodr.* 476.

\* *Helianthemum* foliis oblongis,  
stipulis quaternis. *obs. pl.* 182.

*Helianthemum* vulgare, flore luteo.  
*Bauh. hist.* 2. 15. *HE'LIANTEME.*

\*—vulgare, flore dilutiore. *I. R. H.*  
248.

\*—vulgare, flore albo.

a. *Helianthemum* foliis majoribus,  
flore albo. *Bauh. hist.* 2. 16. *ex obs.*  
*pl.*

2. *CISTUS* qui *Helianthemum*  
majoranæ folio, capitulis valdè hir-  
sutis. *bot. par.* 96.

3. *CISTUS* caule procumbente;  
foliis alternis. *fl. suec.* 435.

\*Helianthemum foliis linearibus sæpius alternis non stipulatis, pedunculis unifloris, caule lignoso. *obs. pl.* 180.

Helianthemum tenuifolium glabrum, luteo flore, per humum sparsum. *Bauh. hist.* 2. 18.

4. CISTUS foliis oblongo-acuminatis non stipulatis, caule florali racemoso. *obs. pl.* 181.

Helianthemum flore maculoso. *Col. part.* 2. 77.

5. CISTUS foliis linearibus non stipulatis, caule florali umbellato lignoso. *obs. pl.* 180.

Helianthemum foliis Thymi, floribus umbellatis. *I. R. H.* 250.

1. PORTULACA foliis cuneiformibus sessilibus. *fl. leyd. prodr.* 473.

\*—foliis cuneiformibus verticillatis sessilibus, floribus sessilibus. *hort. cliff.* 207.

Portulaca angustifolia, sive sylvestris. *Pin.* 288. POURPIER.



*TRIGYNIA.*

1. RESEDA foliis omnibus trifidis : inferioribus laciniatis. *hort. cliff.* 212. *fl. leyd. prodr.* 483.

Reseda vulgaris. *Pin.* 100. HERBE MAURE.

\*—crispa gallica. *Bocc. Rar. pl.* 76.

2. RESEDA foliis integris trilobisve, calycibus maximis. *hort. cliff.* 212. *fl. leyd. prodr.* 483.

Reseda minor vulgaris. *I. R. H.* 428.

3. RESEDA foliis simplicibus lanceolatis integris. *hort. cliff.* 212. *fl. suec.* 439. *fl. leyd. prodr.* 483.

Luteola herba falicis folio. *Pin.* 100. GAUDE.

1. DELPHINIUM caule subdiviso, nectariis monophyllis. *hort. cliff.* 212. *fl. suec.* 440. *fl. leyd. prodr.* 482.

Delphinium segetum, flore caruleo. *I. R. H.* 426. PIE' D'ALOUETE.

\*—segetum, flore albo.

160 CLASSIS XIII.

\*—segetum, flore dilutiùs rubente.

*L. R. H.*

\*—segetum elatius, flore pleno, variegatum Swert. 9.

PENTAGYNIA.

1. AQUILEGIA. *hort. cliff.* 215.  
*fl. succ.* 443. *fl. leyd. prodr.* 182.

Aquilegia officinarum sylvestris.  
*Pin.* 144. ANCOLIE.

1. NIGELLA flore foliis nudo,  
pistillis corollam æquantibus. *hort.*  
*cliff.* 215. *fl. leyd. prodr.* 481.

Nigella arvensis cornuta. *Pin.* 145.  
NIELLE.

POLYGYNIA.

1. PULSATILLA foliis decompositis pinnatis, flore nutante, limbo erecto. *hort. cliff.* 223. *fl. succ.* 446.  
*fl. leyd. prodr.* 487.

Pulsatilla folio crassiore, & majore flore. *Pin.* 177. PULSATILLE. COQUELOURDE.

\*—flore dilutiores.

*Polyandria, Polygynia.* 161

\*—flore violaceo duplici fimbriato.  
*hort. reg. par.*

1. ANEMONE feminibus acutis,  
foliolis incisis, petalis subrotundis,  
caule sæpius bifloro. *hort. cliff.* 225.  
*fl. suec.* 451. *fl. leyd. prodr.* 488.

Ranunculus nemorosus luteus. *Pin.*  
178. SYLVIE.

2. ANEMONE feminibus acutis,  
foliolis incisis, caule unifloro. *hort.*  
*cliff.* 224. *fl. suec.* 450. *fl. leyd. prodr.*  
488.

Ranunculus phragmites albus ver-  
nus. *Bauh. hist.* 3. 412.

\*—phragmites purpureus vernus.  
*Bauh. hist.* 3. 412.

3. ANEMONE foliolis ovatis in-  
tegris ferratis. *hort. cliff.* 224. *fl. leyd.*  
*prodr.* 488.

Ranunculus nemorosus trifolius.  
*hort. l. bat.*

1. CLEMATIS foliis pinnatis, fo-  
liolis cordatis inæqualiter inciso-  
ferratis. *hort. cliff.* 225. *fl. leyd.*  
*prodr.* 486.

Clematitis sylvestris latifolia. *Pin.*

300. HERBE AUX GUEUX.

\*—ead. foliis non incis. *I. R. H.*

293.

1. THALICTRUM caule folioso  
 sulcato, paniculâ multiplici erectâ.  
*hort. cliff. 226. fl. suec. 453. fl. leyd.*  
*prodr. 485.*

Thalictrum majus filiquâ angulo-  
 sâ aut striatâ. *Pin. 336.*

2. THALICTRUM caule folioso  
 sulcato, foliolis linearibus carnosis.

Thalictrum minus alterum Pari-  
 siensium, foliis crassioribus & luci-  
 dis. *hort. reg. par.*

3. THALICTRUM caule folioso  
 æquali, foliolis caulinis acutis, pa-  
 niculâ simplici, floribus nutantibus.  
*fl. suec. 454.*

Thalictrum minus. *Pin. 337.*

\*—montanum minus, foliis latio-  
 ribus. *Rai. syn.*

1. ADONIS radice annuâ. *hort.*  
*cliff. 231. fl. leyd. prodr. 488.*

Ranunculus arvensis, foliis Cha-  
 mæmeli, flore phæniceo. *I. R. H.*

291.

a. *Ranunculus arvensis*, foliis Chamæmeli, flore minore atro rubente. *I. R. H.* 291. *ex hort. cliff.*

b. *Ranunculus arvensis*, foliis Chamæmeli flore citrino. *I. R. H.* 291.

1. RANUNCULUS foliis lanceolato-linearibus sessilibus, caule erecto. *hort. cliff.* 228. *fl. leyd. prodr.* 289.

*Ranunculus montanus*, folio gramineo. *Pin.* 180. RENONCULE.

2. RANUNCULUS foliis lanceolatis, caule erecto. *hort. cliff.* 228. *fl. suec.* 457. *fl. leyd. prodr.* 489.

*Ranunculus longifolius palustris major.* *Pin.* 180. GRANDE DOUVE.

3. RANUNCULUS foliis ovato-lanceolatis petiolatis, caule declinato. *hort. cliff.* 228. *fl. suec.* 458. *fl. leyd. prodr.* 489.

\*—foliis ovato-oblongis integerrimis, caule procumbente. *fl. lapp.* 235.

*Ranunculus longifolius palustris minor.* *Pin.* 180. PETITE DOUVE.

\*—idem flore semipleno.

\*—palustris ferratus. *Pin.* 180.

4. RANUNCULUS foliis ovatis petiolatis, floribus sessilibus. *hort. cliff.* 228.

Ranunculus Plantaginis folio, flosculis cauliculis adhaerentibus. *bot. par.* 168.

5. RANUNCULUS calycibus parulis, pedunculis teretibus, foliis tripartito-multifidis, summis linearibus. *fl. suec.* 466.

\*—foliis peltatis quinquangularibus multipartitis, laciniis linearibus. *hort. cliff.* 231. (caule multifloro) *fl. leyd. prodr.* 492.

Ranunculus pratensis erectis acris. *Pin.* 178.

\*—idem maculatus. *Pin.* 179.

\*—polyanthemos simplex. *lob. icon.* 666.

\*—polyanthemos duplex.

\*—montanus lanuginosus, foliis Ranunculi pratensis repentis. *Pin.* 182.

a. Ranunculus magnus valdè hirsutus flore luteo. *Bauh. hist.* 3. 417. ex *Hall. Helv.* 325.

6. RANUNCULUS calycibus par-  
tulis, pedunculis sulcatis, stolonibus  
repentibus, foliis compositis. *fl. suec.*  
468.

\*—foliis ternatis, foliolis petiolatis  
trifidis incis, medio productiore,  
caule multifloro. *hort. cliff.* 230. *fl.*  
*leyd. prodr.* 491.

Ranunculus pratensis repens hirsu-  
tus. *Pin.* 179.

\*—idem flore semipleno.

\*—idem foliis ex albo variis. *hort.*  
*reg. par.*

a. Ranunculus arvensis parvus, folio  
trifido. *Pin.* 179. *ex hort. cliff.*

\*—idem flore pleno.

b. Ranunculus rectus, foliis pallidio-  
ribus hirsutis. *Bauh. hist.* 3. 417. *ex*  
*hort. cliff.*

\*—idem flore semipleno.

c. Ranunculus pratensis erectus dul-  
cis. *Pin.* 179. *ex hort. cliff.*

\*—idem flore semipleno.

7. RANUNCULUS calycibus re-  
troflexis, pedunculis sulcatis, caule  
erecto, foliis compositis. *fl. suec.*  
469.



\*—radice simplici subglobosâ. *hort. cliff.* 230. *fl. leyd. prodr.* 491.

\*—bulbosus. *lob. hist.* 380. *fl. lapp.* 229.

Ranunculus pratensis, radice verticilli modo rotundâ. *Pin.* 179. BACINET.

\*—idem minor. *Pin.* 179.

8. RANUNCULUS calycibus retro flexis, pedunculis fulcatis, caule erecto, foliis compositis, radice granulosa. *obs. pl.* 275.

Ranunculus Charophyllos asphodeli radice. *Pin.* 181.

9. RANUNCULUS feminibus aculeatis, foliis superioribus decompositis linearibus. *hort. cliff.* 229. *act. stock.* 1741. p. 196. *fl. suec.* 470. *fl. leyd. prodr.* 491.

Ranunculus arvensis echinatus. *Pin.* 181.

10. RANUNCULUS fructu oblongo, foliis inferioribus palmatis, summis digitatis. *hort. cliff.* 230. *fl. suec.* 463. *fl. leyd. prodr.* 490.

Ranunculus palustris, apii folio, lævis. *Pin.* 180.

a. *Ranunculus palustris*, apii folio lanuginosus. *Pin.* 180. *ex hort. cliff.*

11. *RANUNCULUS* foliis radicalibus reniformibus crenatis incis, caulinis digitatis linearibus. *hort. cliff.* 229. *fl. suec.* 462. *fl. leyd. prodr.* 490.

*Ranunculus nemorosus* vel *sylvaticus*, folio rotundo. *Pin.* 178.

12. *RANUNCULUS* foliis cordatis angulatis petiolatis. *fl. suec.* 460.

\*—foliis cordatis dentatis petiolaris. *hort. cliff.* 229. *fl. leyd. prodr.* 490.

*Ranunculus vernus rotundifolius minor.* *I. R. H.* 286. *PETITE ECLAIRE*, ou *PETITE SCROPHULAIRE*.

\*—idem maculatus. *I. R. H.* 286.

\*—idem bulbifer.

13. *RANUNCULUS* foliis subrotundis trilobis integerrimis, caule repente. *hort. cliff.* 231. *fl. leyd. prodr.* 492.

*Ranunculus aquaticus hederaceus*,

flore albo parvo. *I. R. H.* 286. GRE-  
NOUILLETTE.

14. RANUNCULUS foliis om-  
nibus capillaceis circumfcriptione  
oblongis. *fl. leyd. prodr.* 492.

Ranunculus aquatilis albus fluitans,  
Peucedani foliis. *hort. lugd. bat.*

15. RANUNCULUS foliis sub-  
mersis capillaceis. *fl. suec.* 472.

\*—foliis omnibus capillaceis circum-  
fcriptione rotundis. *hort. cliff.* 231.  
*fl. leyd. prodr.* 492. *Hall. Helv.*  
328.

Ranunculus albus, circinatis te-  
nuissimè divisis foliis, floribus ex  
alis, longis pediculis innixis. *Pluk.*  
*Phytogr.*

a. Ranunculus foliis inferioribus ca-  
pillaceis, superioribus peltatis. *fl. lapp.*  
234. *fl. leyd. prodr.* 492. *ex fl. suec.*

Ranunculus aquaticus folio rotun-  
do & capillaceo. *Pin.* 180.

\*—idem flore pleno.

b. Ranunculus foliis capillaceis cir-  
cumfcriptione vagâ brevioribus. *Hall.*  
*Helv.* 328. *ex fl. suec.*

Ranunculus

*Polyandria, Polygynia.* 169

*Ranunculus aquatilis capillaceus.*

*Pin.* 180.

1. *CALTHA.* *fl. lapp.* 227. *hort. cliff.* 228. *fl. suec.* 473. *fl. leyd. prodr.* 484. *fl. virg.* 166.

*Populago flore majore. I. R. H.* 273. *SOUCI DE MARAIS.*

\*—*flore minore. I. R. H.*

1. *HELLEBORUS* caule infernè angustato multifolio multifloro, foliis caule brevioribus. *hort. cliff.* 227. *fl. leyd. prodr.* 484.

*Helleborus niger fœtidus. Pin.* 185. *ELLEBORE NOIR.*

---

## CLASSIS XIV.

### *DIDYNAMIA.*

#### *GYMNOSPERMIA.*

1. *AJUGA* tetragono-pyramidalis. *fl. suec.* 475.

*Bugula sylvestris villosa, flore cæruleo. I. R. H.* 209.

\*—*ead. flore dilutè cæruleo.*

H

170 CLASSIS XIV.

\*—ead. flore leucophæo.

\*—ead. flore intense purpureo.

\*—ead. flore suaverubente. *I. R. H.*

209.

\*—ead. carneo flore. *cluf. hist.* 43.

\*—ead. flore cinereo.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.* 209.

1. TEUCRIUM foliis obversè-  
ovatis crenatis, caule simplicissimo.  
Stolonibus reptatricibus. *hort. cliff.*  
301. *fl. leyd. prodr.* 306.

Bugula. *Dod.* 135. flore violaceo.  
*Bross.* 38. BUGLE.

\*—flore carulescente.

\*—flore albo. *Bross.* 38.

\*—flore cinereo vel albo. *I. R. H.*

209.

\*—flore suaverubente.

\*—nervis foliorum luteis.

2. TEUCRIUM foliis ovatis in-  
ciso-crenatis petiolatis, floribus laxè  
verticillatis. *hort. cliff.* 302. *fl. leyd.*  
*prodr.* 307.

Chamædris minor repens. *Pin.* 248.

GERMANDRÉE OU PETIT CHESNE.

\*—ead. flore albo & rubello in ea-  
dem plantâ.

*Didynamia, Gymnospermia.* 171

\*—ead. flore niveo. *Pin.* 248.

\*—ead. flore purpureo pallido. *Bauh. hist.*

3. TEUCRIUM foliis aliquoties trifidis, floribus verticillatis. *hort. cliff.* 301. *fl. leyd. prodr.* 306.

Chamædrys laciniatis foliis. *lob. icon.* 385.

\*—ead. flore albo. *Corn.* 224.

4. TEUCRIUM foliis cordatis crenatis petiolatis, spicis laxis secundis. *hort. cliff.* 301. *fl. leyd. prodr.* 306.

Chamædrys fruticosa sylvestris, Melissæ folio. *I. R. H.* 205.

5. TEUCRIUM foliis ovato-lanceolatis serrulatis sessilibus, floribus sæpius binatis. *fl. succ.* 476. *hort. cliff.* 302. *fl. leyd. prodr.* 306.

Chamædrys palustris canescens, seu Scordium officinarum. *I. R. H.* 205.

GERMANDRE'E D'EAU ; ou CHAMARRAS.

6. TEUCRIUM foliis simpliciter trifidis. *hort. cliff.* 301. *fl. leyd. prodr.* 306.

Chamæpytis lutea vulgaris , five folio trifido. *Pin.* 249. IVERTE.

7. TEUCRIUM foliis lanceolatis integerrimis petiolatis , spicis laxis subrotundis. *hort. cliff.* 302. *fl. leyd. prodr.* 305.

Polium Lavandulæ folio. *Pin.* 220.

1. THYMUS floribus verticillatis , pedunculis unifloris , caulibus erectis subramosis , foliis acutis ferratis. *fl. suec.* 478.

\*—caulibus vix ramosis , foliis ovatis ferratis acutis , pedunculis pluribus unifloris. *hort. cliff.* 306. *fl. leyd. prodr.* 325.

Clinopodium arvense Ocimi facie , foliis angustioribus hirsutissimis. *Pin.* 225.

\*—idem flore carneo.

\*—idem floribus albis. *Pin.* 225.

\*—idem foliis angustioribus pœnè lævibus. *Pin.* 225.

\*—arvense , ocimi facie , foliis latioribus. *Pin.* 225.

2. THYMUS floribus capitatis , caulibus repentibus , foliis planis ob-



*Didynamia , Gymnospermia.* 173  
tusis basi ciliatis. *fl. suec.* 477. *obs.*  
*pl.* 252.

\*—repens foliis planis , floribus ver-  
ticillato-spicatis. *hort. cliff.* 306. *fl.*  
*leyd. prodr.* 325.

Serpillum vulgare minus. *Pin.*  
220. SERPOLET.

\*—idem floribus purpureis. *fl. bat.*  
47.

\*—idem floribus rubicundis.

\*—idem flore roseo. *Pin.*

\*—idem flore candido. *Pin.*

\*—capitulis lanuginosis *Pin.*

a. Serpillum vulgare majus. *Pin.*  
220. *ex hort. cliff.*

\*—idem flore dilutè carneo.

\*—idem flore albo.

\*—idem flore minore.

\*—idem foliis ex albo viridique co-  
lore eleganter variegatis. *hist. ox.* 3.

b. Serpillum latifolium hirsutum. *Pin.*  
220. *ex obs. pl.*

\*—idem flore albo.

c. Serpillum faxatile hirsutum thy-  
misolium nanum , flore purpureo.  
*bocc. mus. ex obs. pl.*

174 CLASSIS XIV.

\*—idem flore rubello. *bocc. musc.*

\*—idem flore albo.

\*—idem capitulis lanuginosis.

d. Serpillum foliis Citri odore. *Pin.* 220. *ex hort. cliff.*

1. CLINOPODIUM foliis ovatis, capitulis verticillatis. *hort. cliff.* 305. *fl. succ.* 479. *fl. leyd. prodr.* 313.

Clinopodium Origano simile. *Pin.* 225.

\*—idem flore albo. *Pin.* 225.

1. ORIGANUM foliis ovatis, spicis laxis erectis confertis paniculatis. *hort. cliff.* 305. *fl. succ.* 480. *fl. leyd. prodr.* 323. *fl. virg.* 65.

Origanum vulgare spontaneum. *Bauh. hist.* 3. 236. ORIGAN.

\*—idem floribus exarando rubentibus.

\*—sylvestre album. *Pin.* 223.

1. MELISSA floribus ex alis inferioribus subsessilibus. *hort. cliff.* 307. *fl. leyd. prodr.* 320.

Melissa hortensis. *Pin.* 229. MELISSE.

2. MELISSA floribus ex alis su-

*Didynamia, Gymnospermia.* 175  
perioribus pedunculo communi confertis. *hort. cliff.* 307. *fl. leyd. prodr.* 320.

*Calamintha magno flore, vulgaris.*  
*Bauh. hist.* 3. 228. CALAMENT.

3. MELISSA quæ *Calamintha vulgaris*, exiguo flore. *Pin.* 229.

4. MELISSA floribus ex alis superioribus, pedunculo dichotomo, caule procumbente. *hort. cliff.* 308. *fl. leyd. prodr.* 321.

*Calamintha Pulegii* odore, sive *nepetha*. *Pin.* 228.

1. GLECHOMA foliis reniformibus crenatis. *hort. cliff.* 307. *fl. succ.* 483. *fl. leyd. prodr.* 320.

*Calamintha humilior*, folio rotundiore. *I. R. H.* 194. LIERRE TERRESTRE, ou TERRETTE.

\*—ead. flore purpureo. *I. R. H.*

a. *Calamintha humilior* folio rotundiore, minor & elegantior. *I. R. H.* 194. ex *hort. cliff.*

\*—ead. flore purpureo.

b. *Calamintha major* hirsutior. *bot. par. ex Hall. Helv.* 653.

\* Hedera terrestris montana. *Pin.*  
306.

1. SIDERITIS foliis ovato-prælongis, supernè crenatis. *obs. pl.* 235.

Sideritis hirsuta procumbens. *Pin.*  
233. CRAPAUDINE.

2. SIDERITIS calycibus subinermibus hispidis. *fl. suec.* 488.

Sideritis quæ alsine Trixaginis folio. *Pin.* 233.

\* Marrubiastrum vulgare. *I. R. H.*  
190.

3. SIDERITIS foliis ovatis & lanceolatis inciso-ferratis. *hort. cliff.*

313.

Marrubiastrum Cardiacæ folio.  
*bocc. part. 2. t.* 98.

1. NEPETA floribus interruptè spicatis pedunculatis. *hort. cliff.* 310.  
*fl. suec.* 486. *fl. leyd. prodr.* 316. *fl. virg.* 65.

Cataria major & vulgaris. *I. R. H.*  
202. CATAIRE. HERBE AUX CHATS.

1. BETONICA corollarum laciniâ intermediâ labii inferioris emarginatâ.  
*fl. leyd. prodr.* 316. *fl. suec.* 487.

*Didynamia, Gymnospermia.* 177

*Betonica purpurea.* *Pin.* 235. BE-

TOINE.

\*—flore incarnato. *Volk.* 69.

\*—alba. *Pin.* 235.

1. MENTHA spicis confertis, foliis ferratis sessilibus. *hort. cliff.* 306. *fl. leyd. prodr.* 325.

*Mentha sylvestris rotundiore folio.* *Pin.* 227. MENTHE. BAUME.

\*—ead. purpureo flore. *bot. monsp.*

a. *Mentha sylvestris longiore folio.* *Pin.* 227. *ex hort. cliff. & obs. pl.*

244.

b. *Mentha sylvestris, longioribus nigrioribus & minus incanis foliis.* *Pin.* 227.

2. MENTHA spicis solitariis interruptis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus. *hort. cliff.* 306. *fl. leyd. prodr.* 325.

*Mentha angustifolia spicata.* *Pin.* 227.

3. MENTHA floribus capitatis, foliis ovatis ferratis petiolatis. *hort. cliff.* 306. *fl. succ.* 482. *fl. leyd. prodr.* 325.

*Mentha rotundi folia palustris*, seu *aquatica major*. *Pin.* 227.

4. MENTHA floribus verticillatis; foliis ovatis acutè serratis. *hort. cliff.* 307. *fl. suec.* 431. *fl. leyd. prodr.* 326.

*Mentha arvensis verticillata hirsuta*. *Bauh. hist.* 3. 217.

\*—ead. flore albo.

5. MENTHA floribus verticillatis, foliis ovatis obtusis vix crenatis. *hort. cliff.* 307. (obsoletè crenatis.) *fl. leyd. prodr.* 326.

*Mentha aquatica*, seu *Pulegium vulgare*. *I. R. H.* 189. *POULIOT.*

\*—ead. flore carneo.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.*

1. MELITTIS. *hort. cliff.* 309. *fl. leyd. prodr.* 319.

*Melissophyllum verum*. *Fuchs. hist.* 498.

\* *Melissa humilis latifolia*, maximo flore purpurascens. *I. R. H.* 193.

\*—ead. flore albo.

1. LAMIUM foliis cordatis acutè

*Didynamia, Gymnospermia.* 179  
minatis ferratis petiolatis. *hort. cliff.*  
314. *fl. suec.* 493. *fl. leyd. prodr.* 319.

Lamium vulgare album, sive Archangelica flore albo. *Park. Theatr.*  
604.

\*—flore dilutè carneo.

2. LAMIUM foliis cordatis obtusis petiolatis. *hort. cliff.* 314. *fl. suec.* 494. *fl. leyd. prodr.* 319.

Lamium annuum vulgare rubrum. *hist. ox.* 3. 385.

\*—annuum vulgare album.

a. Lamium rubrum minus, foliis profundè incis. *Rai. syn.* 129. ex *hort. cliff.*

3. LAMIUM foliis floralibus sessilibus amplexicaulibus obtusis. *hort. cliff.* 314. *fl. suec.* 495. *fl. leyd. prodr.* 319.

Lamium folio caulem ambiente minus. *Pin.* 231.

1. STACHYS foliis oblongo-cordatis, floribus verticillatis. *hort. cliff.* 309. *fl. leyd. prodr.* 317.

Stachys major germanica. *Pin.* 236.  
EPI FLEURI.



\*—ead. foliis ternis.

\*—ead. flore albo. *Pin.* 236.

2. STACHYS foliis lanceolato-ovatis basi emarginatis, verticillis tomentosis. *hort. cliff.* 310. *fl. leyd. prodr.* 317.

Stachys folio obscure-virente, flore ferrugineo. *hist. ox.*

\* Galeopsis alpina, Betonica folio, flore variegato. *I. R. H.* 185.

3. STACHYS foliis lanceolatis sessilibus basi attenuatis. *hort. cliff.* 310. *fl. leyd. prodr.* 317.

Sideritis arvensis latifolia glabra. *Pin.* 233.

\* Betonica arvensis annua, flore ex albo flavescente. *I. R. H.* 203.

4. STACHYS verticillis sexfloris, foliis cordatis petiolatis. *fl. suec.* 489.

\*—foliis cordatis acuminatis petiolatis, floribus laxè spicatis. *hort. cliff.* 309. *fl. leyd. prodr.* 317.

Galeopsis procerior fœtida spicata. *I. R. H.* 185.

5. STACHYS verticillis sexfloris,

*Didynamia*, *Gymnospermia*. 181  
foliis lineari-lanceolatis semiamplexicaulibus. *fl. suec.* 490.

\*—foliis lineari-lanceolatis sessilibus basi emarginatis. *hort. cliff.* 309. *fl. leyd. prodr.* 317.

Galeopsis palustris, Betonica folio, flore variegato. *I. R. H.* 185.

\*—ead. villosissima.

1. GALEOPSIS ramis summis strigosis. *hort. cliff.* 314. *fl. suec.* 491. *fl. leyd. prodr.* 319.

\*—corollâ rubrâ aut albâ. *fl. lapp.* 237.

Galeopsis procerior, calyculis aculeatis, flore purpurascente. *I. R. H.* 185.

\*—ead. flore variegato.

\*—ead. floribus candidis. *I. R. H.* 185.

a. Galeopsis corollâ flavâ, labio inferiore maculato. *fl. lapp.* 237. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

\*—altera, caliculis aculeatis, flore flavescente. *I. R. H.* 185.

\*—ead. flore purpurascente.

2. GALEOPSIS ramis summis

182 CLASSIS XIV.

pubescentibus. *hort. cliff.* 314. *fl. suec.* 492. *fl. leyd. prodr.* 319.

Galeopsis patula segetum, flore purpurascente. *I. R. H.* 185.

\*—ead. flore dilutissimè purpurascente.

1. BALLOTA foliis cordatis indivisis serratis. *fl. suec.* 484.

\* Ballota. *hort. cliff.* 311. *fl. leyd. prodr.* 315.

BALLOTE. *Matth.* 825. MARRUBE NOIR.

\*—flore albo, *I. R. H.* 185.

1. MARRUBIUM denticulis calycinis setaceis uncinatis. *hort. cliff.* 312. *fl. leyd. prodr.* 315.

Marrubium album vulgare. *Pin.* 230. MARRUBE.

\*—album villosum.

1. LEONURUS foliis caulinis lanceolato-trilobis. *hort. cliff.* 313. *fl. suec.* 496. *fl. leyd. prodr.* 312.

Cardiaca. *Bauh. hist.* 2. 320. AGRIPAUME.

2. LEONURUS foliis ovatis serratis acutis. *hort. cliff.* 313. *fl. suec.*

*Didynamia, Gymnospermia* 183

497. *fl. leyd. prodr.* 312.

Galeopsis sive urtica iners, flore luteo. *Bauh. hist.* 3. 323. ORTIE MORTE.

\*—lutea, amplioribus foliis maculatis. *I. R. H.* 186.

1. BRUNELLA bracteis cordatis. *hort. cliff.* 316. *fl. suec.* 498. *fl. leyd. prodr.* 314.

Brunella major, folio non dissecto. *Pin.* 260. BRUNELLE.

\*—ead. flore purpurascente. *hort. reg. par.*

\*—ead. flore carneo. *hist. ox.* 3. 363.

\*—ead. flore albo. *Pin.* 261.

a. Brunella cæruleo magno flore. *Pin.* 261. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

\*—ead. foliis integris hirsutissimis. *Vaill.*

\*—purpureo magno flore.

\*—flore magno carneo. *hort. Edimb.*

b. Brunella laciniata, vel auriculata flore magno cæruleo. *Bauh. hist.* 3. 429. *ex hort. cliff.*

\*—ead. flore magno purpureo.

\*—ead. flore magno leucophæo.

\*—ead. flore albo.

c. Brunella verbenulæ folio, flore cæruleo. *bot. par. 22. t. 5. f. 1. ex hort. cliff.*

\*—ead. flore purpurascente.

d. Brunella folio laciniato, flore cæruleo. *Pin. 261. ex hort. cliff.*

\*—ead. flore purpureo. *Pin.*

\*—ead. flore roseo. *hort. reg. par.*

\*—ead. flore cinereo. *Pin. 261.*

\*—ead. flore albo. *hort. reg. par.*

1. SCUTELLARIA folis cordato-lanceolatis crenatis. *fl. lapp. 239. hort. cliff. 316. fl. suec. 499. fl. leyd. prodr. 310.*

Cassida palustris vulgarior, flore cæruleo. *I. R. H. 182. TOQUE.*

\*—ead. flore albo. *I. R. H. 182.*

a. Cassida palustris minima, flore purpurascente. *I. R. H. 182. ex hort. cliff.*

## ANGIOSPERMIA.

1. ANTIRRHINUM foliis lanceolatis petiolatis, calycibus longissi-

*Didynamia, Angiospermia.* 185  
mis lateralibus. *hort. cliff.* 324. *virid.*  
*cliff.* 61. *fl. leyd. prodr.* 294.

*Antirrhinum arvense majus.* *Pin.*  
212. MUFLE DE VEAU.

\*—idem flore albo. *hort. reg. par.*

2. ANTIRRHINUM foliis lanceolatis petiolatis, calycibus flore longè brevioribus. *hort. cliff.* 324.

\*—foliis lanceolatis petiolatis, calycibus brevissimis, racemo terminatrice. *fl. leyd. prodr.* 294.

*Antirrhinum vulgare.* *Bauh. hist.*  
3. 462.

\*—majus alterum, folio longiore.  
*Pin.* 211.

3. ANTIRRHINUM foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto, spicis terminatricibus sessilibus, floribus imbricatis. *fl. leyd. prodr.* 297. *fl. suec.* 501.

\*—foliis linearibus sparsis. *hort. cliff.* 324.

*Linaria vulgaris lutea*, flore majore. *Pin.* 212. LINAIRE.

\*—vulgaris flore majore luteo pallido. *Pin.* 212.

\*—vulgaris flore majore albo. *Pin.*  
212.

4. ANTIRRHINUM foliis lanceolato-linearibus sparsis, calycinis laciniis capsula aequalibus. *obs. pl.*  
204.

*Linaria minor repens & inodora.*  
*hort. reg. par.*

\*—ead. flore albo, foliis radiatis.  
*bot. par.*

a. *Linaria erecta flore albido lineis purpureis striato.* *bot. par.* 113.

\*—erecta flore majore odore obsoletè caruleo, rictu flavescente. *hort. reg. par.* 118.

5. ANTIRRHINUM foliis linearibus acuminatis alternis, floribus racemosis, caule diffuso. *fl. leyd. prodr.* 296.

*Linaria pumila supina lutea.* *Pin.*  
213.

\*—ead. pallidè lutea.

\*—ead. flore albido. *hort. reg. par.*  
113.

6. ANTIRRHINUM caulinis foliis lanceolato-linearibus sparsis, ra-



*Didynamia, Angiospermia.* 187  
dicalibus rotundis ternis. *obs. pl.* 204.

*Linaria annua* purpuro-violacea,  
calcaribus longis, foliis imis rotun-  
dioribus. *bot. monsp.*

7. *ANTIRRHINUM* foliis lan-  
ceolatis obtusis alternis, caule diffuso  
ramosissimo. *hort. cliff.* 324. *fl. suec.*  
502. *fl. leyd. prodr.* 295.

*Linaria pumila* vulgatioarvensis.  
*I. R. H.* 169.

8. *ANTIRRHINUM* foliis alter-  
nis cordatis quinquelobis. *hort. cliff.*  
323. *fl. leyd. prodr.* 295.

*Linaria hederaceo folio* glabro, seu  
*Cymbalaria vulgaris*. *I. R. H.* 169.  
CIMBALAIRE.

9. *ANTIRRHINUM* foliis alter-  
nis ovatis. *hort. cliff.* 323. *fl. leyd.*  
*prodr.* 295.

*Linaria segetum* *Nummulariæ* fo-  
lio villoso. *I. R. H.* 169. VELVOTE.

10. *ANTIRRHINUM* foliis alter-  
nis hastatis. *hort. cliff.* 323. *fl. leyd.*  
*prodr.* 395.

*Linaria segetum*, *Nummulariæ* fo-  
lio aurito & villoso, flore luteo. *I.*  
*R. H.* 169.

*a.* Linaria segetum Nummulariæ folio aurito & villoso, flore cæruleo. *I. R. H.* 169. *ex hort. cliff.*

1. RHINANTHUS corollarum labio superiore brevior. *fl. lapp.* 248. *hort. cliff.* 325. *fl. suec.* 503. *fl. leyd. prodr.* 298.

Pedicularis pratensis lutea, vel Crista galli. *Pin.* 136. PÉDICULAIRE. CRESTE DE COQ.

*a.* Pedicularis pratensis lutea erectior, calice floris hirsuto. *I. R. H.* 172. *ex fl. lapp. hort. cliff. & fl. suec.*

1. PEDICULARIS caule ramoso, floribus solitariis, calycibus quinquefidis crenatis. *fl. suec.* 504.

\*—caule ramoso procumbente, floribus sparsis obtusis. *Hall. Helv.* 622.

\*—caule ramoso, floribus solitariis remotis. *fl. lapp.* 241. *hort. cliff.* 326. *fl. leyd. prodr.* 298.

Pedicularis pratensis purpurea. *Pin.* 136.

\*—pratensis, floribus carneis. *Pin.* 136.

\*—pratensis, floribus candidis. *Pin.* 136.

*Didynamia, Angiospermia.* 189

2. PEDICULARIS caule ramoso erecto, calycibus bifidis crenatis. *Hall. Helv.* 621. *fl. suec.* 505.

Pedicularis palustris rubra elatior. *Rai. hist.* 700.

\*—palustris alba elatior. *Rai. synopsis.* 162.

1. EUPHRASIA foliis ovatis acutè dentatis. *virid. cliff.* 61. *fl. lapp.* 247. *hort. cliff.* 325. *fl. leyd. prodr.* 299. *fl. suec.* 516.

Euphrasia officinarum. *Pin.* 233.  
EUFRAISE.

\*—minor. *Bross.* 52.

a. Euphrasia major. *Bross.* 52. ex *hort. cliff.*

\*—major, amplo flore albo.

2. EUPHRASIA foliis lanceolatis ferratis. *hort. cliff.* 326. *fl. suec.* 517. *fl. leyd. prodr.* 299.

Pedicularis ferotina, purpurascens flore. *I. R. H.* 172.

\*—ferotina, flore albo.

1. MELAMPYRUM spicis conicis laxis laceris. *act. stock.* 1741. 197. *fl. suec.* 511.

\*—foliis laciniatis laxè spicatis. *fl. leyd. prodr.* 298.

Melampyrum purpurascente comâ.  
*Pin.* 234. BLED DE VACHE.

2. MELAMPYRUM florum conjugationibus remotis, corollis clausis.  
*fl. suec.* 513.

\*—foliis lanceolatis, florum paribus remotis. *fl. lapp.* 240. *fl. leyd. prodr.* 298.

Melampyrum luteum latifolium.  
*Pin.* 234.

\*—idem flore albo, labio inferiori duobus maculis luteis distincto. *hort. reg. par.*

3. MELAMPYRUM spicis quadrangularibus compactis obtusis ciliatis. *fl. suec.* 510.

Melampyrum cristatum, flore albo & purpureo. *Bauh. hist.* 3. 440.

1. OROBANCHE caule simplissimo. *virid. cliff.* 60. *hort. cliff.* 321. *fl. suec.* 519. *fl. leyd. prodr.* 299.

Orobanche major Caryophyllum olens. *Pin.* 87. OROBANCHE.

2. Orobanche major fœtidissima, syl-

*Didynamia*, *Angiospermia*. 191  
væ Bononiensis. *I. R. H.* 176. ex  
*obs. pl.* 198.

2. OROBANCHE caule simplici  
cæruleo, foliis sub floribus brevibus.  
*Hall. Helv.* 610.

Orobanche majore flore. *Pin.* 88.  
subcæruleo.

\*—majore flore flavescente.

3. OROBANCHE caule ramoso.  
*hort. cliff.* 321. *fl. leyd. prodr.* 299.

Orobanche ramosa, floribus pur-  
purascentibus. *Pin.* 87.

\*—ramosa, floribus cæruleis. *Pin.*

\*—ramosa, floribus subalbidis. *Pin.*

1. LATHRÆA foliis cordatis,  
floribus fasciculatis. *obs. pl.* 454.

Clandestina flore subcæruleo. *I. R.*  
*H.* 652. GLANDESTINE, OU HERBE  
CACHE'E.

2. LATHRÆA caule simplicissi-  
mo, corollis nutantibus, labio infe-  
riore trifido. *fl. suec.* 518.

Orobanche radice dentata major.  
*Pin.* 88.

\* Anblatum. *cord. hist.* 89.

1. SCROPHULARIA foliis cor-

datis, racemo terminatrice. *hort. cliff.*

322. *fl. leyd. prodr.* 293. *fl. suec.* 520.

*Scrophularia nodosa fœtida. Pin.*

235. SCROFULAIRE.

\*—ead. foliis ternis.

\*—foliis utrinque acutis.

2. SCROPHULARIA foliis cordatis, pediculorum alis in caulem decurrentibus. *obs. pl.* 201.

*Scrophularia aquatica major. Pin.*

235. HERBE DU SIEGE.

1. DIGITALIS foliolis calycinis ovatis. *hort. cliff.* 318.

\*—foliolis calycinis ovatis acuminatis. *fl. leyd. prodr.* 292.

*Digitalis purpurea. Bauh. hist.*

2. 812. DIGITALE.

\*—flore dilute carneo. *hist. ox.* 2. 478.

\*—flore magno candido. *Bauh. hist.*

2. 813.

2. DIGITALIS foliolis calycinis subulatis, floribus imbricatis. *hort. cliff.* 318.

\*—foliolis calycinis subulatis. *fl. leyd. prodr.* 293.

*Digitalis major lutea vel pallida, parvo*

*Tetradynamia*, *Siliculosa*. 193  
parvo flore. *Pin.* 244.

1. LIMOSELLA. *fl. lapp.* 349. *fl. suec.* 521. *Hall. Helv.* 629.

*Plantaginella palustris*. *Pin.* 190.

---

## CLASSIS XV.

### TETRADYNAMIA.

#### SILICULOSA.

1. MYAGRUM filiculis obversè ovatis pedunculatis. *fl. suec.* 541.

\*—filiculis obversè ovatis, lateribus impressis. *hort. cliff.* 328. (depressis.)  
*fl. leyd. prodr.* 330.

*Myagrum sylvestre*. *Pin.* 109.

\* *Alysson segetum*, foliis auriculatis acutis. *I. R. H.* 217.

\* 2. MYAGRUM monospermum minus. *Pin.* 109.

*Rapistrum folio glauco sinuato*, flore albo. *bot. par.* 171.

3. MYAGRUM filiculis globosis compressis rugosis. *hort. cliff.* 328.  
*fl. suec.* 542. *fl. leyd. prodr.* 330.



Myagro similis filiquâ rotandâ.  
*Pin.* 109.

\* *Rapistrum arvense* folio auriculato acuto. *I. R. H.* 211.

1. *LEPIDIUM* foliis ovato-lanceolatis integris ferratis. *hort. cliff.* 331. *fl. suec.* 533. *fl. leyd. prodr.* 334.

*Lepidium latifolium.* . *Pin.* 97.  
PASSERAGE.

2. *LEPIDIUM* foliis inferioribus lanceolatis ferratis , superioribus linearibus integerrimis. *fl. leyd. prodr.* 334.

\*—foliis lanceolato-linearibus ferratis. *hort. cliff.* 331.

*Lepidium gramineo* folio , sive *Iberis.* *I. R. H.* 216.

\* *Iberis* latiore folio. *Pin.* 97.

3. *LEPIDIUM* foliis pinnatis integerrimis , petalis calyce minoribus. *act. stock.* 1741. 198. *fl. suec.* 535.

*Nasturtium pumilum* vernalium.  
*Pin.* 105.

4. *LEPIDIUM* foliis omnibus alternatim pinnatifidis.

*Tetradynamia, Siliculosa.* 195

*Nasturtium pumilum supinum ver-*  
*num. bot. monsp.*

1. *COCHLEARIA* foliis pinnati-  
fidis *hort. cliff.* 331. *fl. suec.* 539.  
*fl. leyd. prodr.* 335.

*Nasturtium sylvestre*, capsulis cris-  
tatis. *I. R. H.* 214. *CRESSON.*

1. *IBERIS* foliis sinuatis, caule  
nudo simplici. *hort. cliff.* 323. *fl.*  
*suec.* 536. *fl. leyd. prodr.* 336.

*Nasturtium petraeum*, foliis *Bursæ*  
*pastoris.* *Pin.* 104.

1. *THLASPI* filiculis subrotundis,  
foliis sagittatis dentatis incanis. *hort.*  
*cliff.* 330. *fl. suec.* 531. *fl. leyd. prodr.*  
333.

\* *Iberis* filiculis subrotundis, fo-  
liis sagittatis dentatis. *obs. pl.* 146.

*Thlaspi vulgatus.* *Bauh. hist.* 2.  
921.

2. *THLASPI* five *Iberis* foliis ob-  
versè lanceolatis, floribus umbellatis.  
*obs. pl.* 146.

*Thlaspi umbellatum arvense ama-*  
*rum.* *Bauh. hist.* 2. 925.

\*—idem flore subrubente.

3. THLASPI filiculis orbiculatis, foliis oblongis dentatis glabris. *fl. lapp.* 337. *hort. cliff.* 330. *fl. suec.* 530. *fl. leyd. prodr.* 333.

Thlaspi arvense, filiquis latis. *Pin.* 105.

4. THLASPI foliis radicalibus ovatis, caulinis amplexicaulibus lanceolatis. *obs. pl.* 142.

Thlaspi arvense perfoliatum majus vel minus. *Pin.* 106.

5. THLASPI filiculis verticaliter cordatis. *fl. suec.* 532. *fl. lapp.* 252. *hort. cliff.* 330. *fl. leyd. prodr.* 334.

Bursa pastoris major, folio non sinuato. *Pin.* 108. TABOURET. BOURSE A BERGER.

\*—ead. folio sinuato. *Pin.*

\*—media. *Pin.* 108.

\*—eleganti folio, instar Coronopæ repentis. *Cam. hort.* 32.

1. CLYPEOLA filiculis bilocularibus tetraspermis. *hort. cliff.* 329. *fl. leyd. prodr.* 332.

ALYSSON incanum luteum, Serpilli folio majus & minus. *I. R. H.* 217.

*Tetradynamia, Siliculosa.* 197

1. ALYSSUM foliis lanceolatis obtusis incanis, caulibus procumbentibus, radice perenni. *hort. cliff.* 332. *fl. leyd. prodr.* 331.

Alysson perenne montanum incanum. *I. R. H.* 217.

1. DRABA caulibus nudis, foliis incis. *fl. suec.* 523. *hort. cliff.* 333. *fl. leyd. prodr.* 333.

Alysson vulgare, Polygoni folio, caule nudo. *I. R. H.* 217.

\*—vulgare, Polygoni foliis incis. *bot. par.* 11.

\* Burfa pastoris minor, loculo oblongo, foliis laciniatis. *Pin.* 108.

*S I L I Q U O S A.*

1. CHEIRANTHUS foliis lanceolatis acutis glabris. *hort. cliff.* 334. *fl. leyd. prodr.* 337.

Leucoium luteum vulgare. *Pin.* 202. GIROFLE JAUNE.

\*—petræum lignosius, folio rigido canescente, vulgarissimum. *Pluk. almag. bot.*

1. HESPERIS caule simplici, fo-

liis ovato-lanceolatis denticulatis.  
*hort. cliff.* 335. *fl. leyd. prodr.* 338.

Hesperis hortensis. *Pin.* 202. JULIENNE.

\*—ead. flore candido. *Pin.* 202.

1. RAPHANUS filiquis teretibus articulatis unilocularibus. *hort. cliff.* 340. *fl. suec.* 568. *fl. leyd. prodr.* 344.

Raphanistrum segetum, flore luteo vel pallido. *I. R. H.* 230. RAIFORT.

a. Raphanistrum arvense, flore albo. *I. R. H.* 230. *ex hort. cliff.*

b. Raphanistrum segetum flore purpureo, aut dilute violaceo. *hist. ox.* 2. 266. *ex Hall. Helv.* 555.

1. DENTARIA foliis inferioribus palmatis, summis simplicibus. *hort. cliff.* 335. *fl. suec.* 565. *fl. leyd. prodr.* 340.

Dentaria heptaphyllos baccifera. *Pin.* 322. DENTAIRE.

1. CARDAMINE foliis pinnatis, foliolis subrotundis integris. *fl. suec.* 559.

\*—foliis pinnatis, caule erecto. *fl.*

*Tetradynamia, Siliquosa.* 199  
*lapp.* 258. *hort. cliff.* 336. *fl. leyd.*  
*prodr.* 345.

*Cardamine pratensis*, magno flore  
purpurascente. *I. R. H.* 224. CARDAMINE.

\*—ead. magno flore albo. *I. R. H.* 224.

\*—ead. flore minore purpurascente.

\*—ead. flore minore albo.

\*—ead. magno flore pleno. *I. R. H.*  
224.

2. CARDAMINE foliis pinnatis,  
foliolis subrotundo-angulosis. *Hall.*  
*Helv.* 558. *fl. suec.* 560.

*Cardamine pratensis*, flore majore,  
elatior. *I. R. H.* 224.

1. BRASSICA radice caulescente  
fusiformi. *hort. cliff.* 339. *act. stock.*  
1741. 200. *fl. suec.* 547. *fl. leyd.*  
*prodr.* 344.

*Napus sylvestris.* *Pin.* 95. NAVET.

\*—fativa, radice alba *Pin.* 95.

\*—fativa, radice nigra. *Pin.* 95.

1. SINAPIS filiquis glabris tetra-  
gonis. *hort. cliff.* 338. *fl. suec.* 549.  
*fl. leyd. prodr.* 343.

*Sinapi fativum.* *Ger. Emac.* MOUTARDE. SENEVE. I iv

\*—siliquâ latiusculâ glabrâ, semine rufo, sive vulgare. *Bauh. hist.* 2. 855.

2. SINAPIS siliquis hispîdis, rostro obliquo longissîmo. *hort. cliff.* 338. *fl. leyd. prodr.* 343.

Sinapi apii folio. *Pin.* 99.

3. SINAPIS siliquis multangulis toroso-turgidis rostro proprio longioribus. *hort. cliff.* 338. *fl. suec.* 548. *fl. leyd. prodr.* 343.

Sinapi arvense præcox, semine nigro. *hist. ox.* 2. 216. SANVE.

\*—idem foliis integris. *I. R. H.* 227.

1. ARABIS foliis lanceolatis petiolatis integerrimis. *virid. cliff.* 64. *fl. suec.* 567. *fl. leyd. prodr.* 339.

\* Turrîtis foliis lanceolatis integris petiolatis, ad exortum ramorum solitariis. *hort. cliff.* 339.

Turrîtis vulgaris ramosa. *I. R. H.* 224.

1. ERYSIMUM siliquis cauli appressis. *hort. cliff.* 337. *fl. suec.* 554. *fl. leyd. prodr.* 342.

Erysimum vulgare. *Pin.* 100. VI-



LARD. TORTELLE. HERBE AUX CHANTRES.

2. ERYSIMUM foliis lyrato-pinnatis, extimo hastato. *fl. suec.* 556.

*Erysimum latifolium majus glabrum. Pin.* 101.

3. ERYSIMUM foliis lyrato-pinnatis, extimo obtuso, subalaribus lineari-lanceolatis obtusis.

*Erysimum foliis subincanis, siliquis brevissimis. Par. bat.* 51.

4. ERYSIMUM caule decumbente, siliquâ laterali subsessili. *fl. leyd. prodr.* 343.

*Eruca procumbens alba, alis foliorum floescens. bot. par.* 50.

5. ERYSIMUM foliis cordatis. *hort. cliff.* 338. *fl. suec.* 558. *fl. leyd. prodr.* 342.

*Hesperis allium redolens. hist. ox.* 252. ALLIAIRE.

6. ERYSIMUM foliis serratis lanceolatis. *fl. leyd. prodr.* 342.

*Hesperis Leucoii folio serrato, siliquâ quadrangulâ. I. R. H.* 223.

\* *Leucoium luteum sylvestre hieracifolium. Pin.* 201.

7. ERYSIMUM foliis lyratis, extimo subrotundo. *fl. suec.* 557.

\*—foliis basi pinnato-dentatis apice subrotundis. *fl. lapp.* 264. *hort. cliff.* 338. *fl. leyd. prodr.* 342.

Sisymbrium Erucae folio glabro, flore luteo. *I. R. H.* 226. HERBE DE STE BARBE.

8. ERYSIMUM foliis integris lanceolatis. *fl. lapp.* 263. *hort. cliff.* 337. *fl. suec.* 555. *fl. leyd. prodr.* 342.

\* Turritis foliis integris lanceolatis. *obs. pl.* 161.

Turritis Leucoii folio. *I. R. H.* 224.

1. TURRITIS perrarò ramifera, foliis lanceolatis obscure dentatis. *obs. pl.* 162.

Turritis. *lob. icon.* 220.

2. TURRITIS foliis omnibus dentatis hispidis, caulinis amplexicaulis. *hort. cliff.* 339. *fl. suec.* 545. *fl. leyd. prodr.* 339.

Turritis minor. *bot. monsp.*

3. TURRITIS foliis radicalibus

*Tetradynamia*, *Siliquosa*. 203  
dentatis hispîdis, caulinis integerri-  
mis amplexicaulibus glabris. *hort. cliff.* 339. *fl. suec.* 544. *fl. leyd. prodr.* 339.

Turritis foliis inferioribus cichora-  
ceis, cæteris Perfoliatae. *I. R. H.* 224.

1. *SISYMBRIUM* foliis pinnatis,  
foliolis subcordatis. *hort. cliff.* 336.  
*fl. suec.* 552. *fl. leyd. prodr.* 340. *fl. virg.* 170.

*Sisymbrium aquaticum*. *Matth.*  
487. CRESSON D'EAU, OU DE FON-  
TAINÉ.

2. *SISYMBRIUM* foliis simplici-  
bus dentatis serratis. *hort. cliff.* 336.  
*fl. suec.* 550. *fl. leyd. prodr.* 341.

*Sisymbrium aquaticum*, *Raphani*  
folio, siliquâ breviori. *I. R. H.* 226.

3. *SISYMBRIUM* foliis pinnatifi-  
dis serratis. *fl. suec.* 551.

\*—foliis infimis capillaceis, sum-  
mis pinnatifidis. *hort. cliff.* 337. *fl. leyd. prodr.* 341.

*Sisymbrium aquaticum*, foliis in-  
profundas lacinias divisis, siliquâ  
breviori. *I. R. H.* 226.

4. SISYMBRIUM foliis pinnatis; foliolis lanceolatis serratis. *hort. cliff.* 336. *fl. leyd. prodr.* 341.

Sisymbrium palustre repens, Nasturtii folio. *I. R. H.* 226.

a. Sisymbrium palustre, flore minimo. *bot. par.* 186.

5. SISYMBRIUM petalis calyce minoribus, foliis decomposito-pinnatis. *fl. suec.* 553.

\*—corollis calyce minoribus, foliis multifidis linearibus. *fl. lapp.* 261. *hort. cliff.* 337. *fl. leyd. prodr.* 341.

\* Descurea. *obs. pl.* 164.

Sisymbrium annuum, Absinthii minoris folio. *I. R. H.* 266. TALITRON, ou ARGENTINE ROUGE.

6. SISYMBRIUM foliis infimis bis terve pinnatifidis, supremis integris, omnibus non dentatis. *obs. pl.* 150.

Eruca tenuifolia perennis, flore luteo. *Bauh. hist.* 2. 861. ROQUETTE.  
\*—ead. flore viridi seu abortivo.

7. SISYMBRIUM foliis lanceolatis integris serratis. *hort. cliff.* 337. *fl. leyd. prodr.* 341.

*Tetradynamia, Siliquosa. 203*

*Eruca minimo flore, Monspel. Bauh. hist. 2. 862.*

8. *SISYMBRIUM* foliis sinuato-pinnatis. *obs. pl. 150.*

*Eruca sylvestris minor lutea, Bursa pastoris folio. Pin. 98.*

9. *SISYMBRIUM* foliis linearibus pinnato-dentatis. *hort. cliff. 337. fl. leyd. prodr. 341.*

*Eruca sylvestris major lutea, caule aspero. Pin. 98.*

10. *SISYMBRIUM* *Erucae* folio aspero, flore luteo. *I. R. H. 226.*

\* *Leucoium luteum, Erucae folio. Pin. 201.*

1. *ISATIS* foliis radicalibus crenatis, caulinis integerrimis ponè acutis, filiculis oblongis. *act. stock. 1741. 199. fl. suec. 543.*

*Isatis sylvestris vel angustifolia, Pin. 113. PASTEL.*

## CLASSIS XVI.

## MONADELPHIA.

## DECANDRIA.

1. GERANIUM pedunculis simplicibus unifloris. *hort. cliff.* 343. *fl. suec.* 571. *fl. leyd. prodr.* 350.

Geranium sanguineum, maximo flore. *Pin.* 318. BEC DE GRUE.

2. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis subrotundis multifidis, caule procumbente. *hort. cliff.* 344. *fl. suec.* 575. *fl. leyd. prodr.* 351.

Geranium folio Malvæ rotundo. *Pin.* 318. PIED DE PIGEON.

a. Geranium columbinum majus, flore minore cæruleo vel purpureo. *Rai. hist.* 1059. *ex hort. cliff.*

3. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis quinque epartito-multifidis rotundatis, laciniis obtusiusculis, capsulis hirsutis. *fl. suec.* 577.

Geranium columbinum villosum,

petalis purpureis bifidis. *bot. par.* 79.

\*—columbinum minus, majori flore, & foliis florum bifidis. *bot. monsp.*

\*—idem petalis albis bifidis.

4. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis quinquepartito-multifidis angulatis, laciniis acutis, capsulis glabris. *fl. suec.* 576.

Geranium columbinum, dissectis foliis, pediculis florum longissimis. *Rai. hist.* 1059. variet. anteced. n. 2. ex *hort. cliff.*

\*—idem floribus incarnatis.

5. GERANIUM foliis ad nervum quinquefidis, pediculis brevioribus, caule erecto. *Hall. Helv.* 366.

Geranium columbinum majus, foliis imis longis usque ad pediculum divisis. *hist. ox.* 2. 511.

6. GERANIUM pedunculis bifloris, foliis quinque tri-vepartitis, lobis pinnatifidis. *hort. cliff.* 344. *fl. suec.* 578.

Geranium Robertianum primum viride. *Pin.* 319. HERBE A ROBERT.



\*—Robertianum primum rubens.

*Pin.* 319.

\*—Robertianum, flore albo. *hort. reg. Bles.*

7. GERANIUM pedunculis multifloris, calycibus pentaphyllis, floribus pentandris. *fl. suec.* 579.

\*—pedunculis multifloris, calycibus pentaphyllis, foliis duplicato-pinna-  
tis. *hort. cliff.* 344. *fl. ley d. prodr.*  
352.

Geranium Cicutæ folio, minus & supinum. *Pin.* 319.

\*—idem flore dilutè purpurascens.

\*—idem flore albo. *Pin.* 319.

8. GERANIUM pedunculis bifloris, calycibus pyramidalis angulatis rugosis, foliis quinquelobis rotundatis. *act. stock.* 1741. 200. *fl. suec.* 574.

Geranium lucidum saxatile. *Pin.* 318.

## POLYANDRIA.

1. MALVA caule erecto, foliis subpalmatis obsoletè ferratis. *hort. cliff.* 347. *fl. suec.* 581. *act. stock.*

1741. 200. *fl. leyd. prodr.* 356.

*Malva vulgaris*, flore majore, folio sinuato. *Bauh. hist.* 2. 949. MAUVE.

\*—*sylvestris*, folio sinuato. *Pin.* 314.

\*—ead. flore albo. *hort. Edimb.*

2. *MALVA* caule repente, foliis cordato-orbicularibus, obsolete quinquelobis. *hort. cliff.* 347. *fl. suec.* 580. *fl. leyd. prodr.* 356.

*Malva vulgaris*, flore minore, folio rotundo. *Bauh. hist.* 2. 949.

\*—*sylvestris*, folio subrotundo. *Pin.* 314.

3. *MALVA* caule erecto, foliis multipartitis. *fl. suec.* 582. *hort. cliff.* 347. *act. stock.* 1741. 201. *fl. leyd. prodr.* 356.

*Alcea vulgaris major.* *Pin.* 316. ALCE'E.

\*—ead. foliis magis dissectis.

α. *Alcea* amplissimo folio laciniato. *Bauh. hist.* 2. *app. l.* 23. *p.* 1067.

4. *MALVA* caule erecto, foliis ovatis subrotundis, superioribus re-

210 CLASSIS XVII.

niter divisis. *Hall. Helv.* 363.

\*—montana, seu *Alcea rotundifolia*  
*laciniata. Col. Ecphr.* 148. *fl. suec.*  
383.

*Alcea folio rotundo laciniato. Pin.*  
316.

1. *ALTHÆA* foliis simplicibus  
tomentosis. *hort. cliff.* 348. *fl. leyd.*  
*prodr.* 357.

*Althæa Dioscoridis & Plinii. Pin.*  
315. GUIMAUVE.

2. *ALTHÆA* foliis trifidis hisp-  
idis. *hort. cliff.* 349. *fl. leyd. prodr.*  
357.

*Alcea hirsuta. Pin.* 317.

---

CLASSIS XVII.

*DIADÉLPHIA,*

*HEXANDRIA.*

1. *FUMARIA* pericarpis monos-  
permis. *hort. cliff.* 352. *fl. suec.* 584.  
*fl. leyd. prodr.* 394.

*Fumaria officinarum & dioscoridis,*

*Diadelphia, Octandria.* 217

Flore purpureo. *Pin.* 143. FUMEA  
TERRE.

\*—ead. flore pallescente.

\*—ead. flore albo.

a. *Fumaria major*, floribus dilutè purpureis. *bot. monsp. ex hort. cliff. & obs. pl.* 221.

b. *Fumaria foliis tenuissimis*, floribus albis. *Pin.* 143. *ex hort. cliff. & obs. pl.* 222.

c. *Fumaria lobis longioribus & angustioribus sparsis.* *bot. par.* 56.

d. *Fumaria lobis tenuissimis*, floribus alatis parvis. *bot. par.* 56.

e. *Fumaria segmentis longis angustis rariùs dispositis.* *bot. par.* 56.

2. FUMARIA caule simplicissimo diphylo, floribus calyce destitutis. *hort. cliff.* 351.

*Fumaria bulbosa*, radice cavâ major. *Pin.* 142.

*O C T A N D R I A.*

1. POLYGALA foliis lineari-lanceolatis, caulibus diffusis herbaceis. *virid. cliff.* 70. *hort. cliff.* 352. *fl. succ.* 382. *fl. leyd. prodr.* 393.

412 CLASSIS XVII.

*Polygala vulgaris*, floribus cæruleis. *Pin.* 215.

\*—*purpurea. tabern. icon.* 831.

\*—*vulgaris*, flore pallidè cæruleo & albo mixto.

\*—*vulgaris alba. tabern. icon.*

\*—flore carneo. *hort. reg. par.*

*a. Polygala minor vulgaris*, flore cæruleo. *bot. par.* 161.

\*—*ead.* flore pallidè cæruleo & albo mixto.

\*—*ead.* flore purpureo.

\*—*ead.* flore carneo.

\*—*ead.* flore albo.

2. *POLYGALA* foliis subrotundis *obs. pl.* 223.

\*—foliis imis subrotundis, superioribus angustis acutis. *Hall. Helv.* 606.

*Polygala Buxi minoris folio*, flore cæruleo. *bot. par.* 161.

\*—*ead.* flore roseo. *bot. par.*

*a. Polygala minor*, foliis circa radicem rotundiufculis, floribus dilutè cæruleis. *fl. quafimodog.* 40. *ex Hall. Helv.*

\*—*ead.* floribus purpurascens, vel albis.

*D E C A N D R I A ,*

1. SPARTIUM ramis inermibus angulatis , foliis ternatis , solitariis-que. *hort. cliff.* 356. *fl. suec.* 589. *fl. leyd. prodr.* 370.

Cytiso-genista scoparia vulgaris , flore luteo. *I. R. H.* 649. GENET.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.*

1. GENISTA foliis lanceolatis ; ramis teretibus striatis. *hort. cliff.* 355. *fl. suec.* 587. *fl. leyd. prodr.* 371.

Genista tinctoria germanica. *Pin.* 395. GENESTROLE , ou GENET DES TEINTURIERS.

\*—ead. angustifolia.

2. GENISTA foliis lanceolatis obtusis , caule tuberculoso. *fl. leyd. prodr.* 371. *hort. cliff.* 355. *fl. suec.* 588.

Genista ramosa , foliis hyperici. *Pin.* 395.

3. GENISTA caule nudo , spinis simplicibus caulinis , ramis floriferis inermibus , foliis lanceolatis. *hort.*

*cliff.* 355. *fl. leyd. prodr.* 371.

Genista spartium minus anglicum.  
*L. R. H.* 645.

4. GENISTA ramis trianguli-ancipitibus, petiolis decurrentibus, foliis ovato-lanceolatis. *virid. cliff.* 71. *fl. leyd. prodr.* 371.

\*—ramis ancipitibus articulatis, foliis ovato-lanceolatis. *hort. cliff.* 355.

Genistella herbacea, sive Chamæspartium. *Bauh. hist.* 1. 393.

1. ONONIS floribus subsessilibus solitariis lateralibus, caule spinoso. *fl. succ.* 623. *hort. cliff.* 359. *fl. leyd. prodr.* 375.

Anonis spinosa, flore purpureo. *Pin.* 389. ARRESTE-BOEUF.

\*—spinosa, flore albo. *Pin.* 389.

\*—spinosa, flore pallidè purpureo.

a. Anonis spinosa fruticosa erecta, flore purpureo. *bot. par.* 13. ex *Hall. Helv.* 589.

\*—spinosa fruticosa erecta, flore pallido.

2. ONONIS pedunculis unifloris setâ terminatis. *hort. cliff.* 358. *fl. leyd. prodr.* 375.



*Diadelphia, Decandria.* 213

Anonis viscosa, spinis carens, lutea major. *Pin.* 389.

\*—non spinosa, flore luteo variegato. *Pin.* 389.

3. ONONIS floribus lateralibus sessilibus solitariis, petiolis longissimis. *fl. leyd. prodr.* 375.

Anonis flore luteo parvo. *hort. reg. par.*

1. ULEX folio sub spinâ singulâ subulato plano acuto. *hort. cliff.* 356. *fl. leyd. prodr.* 372.

Genista spartium majus, brevioribus aculeis. *I. R. H.* 645. JOMARIN, ou JONC-MARIN.

a. Genista spartium majus, longioribus aculeis. *I. R. H.* 645. *ex hort. cliff.*

1. ROBINIA aculeis geminatis. *hort. cliff.* 354. *fl. leyd. prodr.* 372.

Pseudo-acacia vulgaris. *I. R. H.* 649.

1. PHASEOLUS radice annuâ, leguminibus pendulis compressis torosis. *fl. leyd. prodr.* 367.

Phaseolus vulgaris. *lob. ic.* 59. HARICOT.

216 CLASSIS. XVII.

a. Phaseolus hortensis minor. I. R.  
H. 413. ex hort. cliff. 359.

1. PISUM stipulis crenatis. hort.  
cliff. 369. fl. leyd. prodr. 362.

Pisum arvense. Pin. 342. POIS.

1. LATHYRUS pedunculis uni-  
floris, cirrhis diphyllis leguminibus  
compressis ovatis dorso bimargina-  
tis. hort. cliff. 367. fl. leyd. prodr.  
363.

Lathyrus sativus, flore fructuque  
albo. Pin. 343. GESSE.

\*—sativus, flore purpureo. Pin.  
343.

2. LATHYRUS pedunculis mul-  
tifloris, cirrhis diphyllis, foliolis en-  
siformibus. hort. cliff. 367. fl. suec.  
598.

Lathyrus sylvestris major. Pin.  
343.

3. LATHYRUS pedunculis biflo-  
ris, cirrhis diphyllis, foliolis lineari-  
lanceolatis, leguminibus hirsutis, se-  
minibus scabris. fl. leyd. prodr. 363.

Lathyrus angustifolius, siliquâ hir-  
sutâ. Pin. 343.

4. LA.

*Diadelphia, Decandria.* 217

4. LATHYRUS pedunculis multifloris, cirrhis diphyllis, foliolis ovalibus, radice tuberosâ. *hort. cliff.* 367. *fl. leyd. prodr.* 364.

Lathyrus arvensis repens tuberosus. *Pin.* 343.

5. LATHYRUS pedunculis unifloris cirrhiferis, foliolis linearibus, feminibus angulatis.

Lathyrus angustissimo folio, semine anguloso. *hort. reg. par.*

6. LATHYRUS pedunculis multifloris, cirrhis diphyllis, foliolis lanceolatis, internodiis nudis. *hort. cliff.* 367. *fl. suec.* 599. *fl. leyd. prodr.* 364.

Lathyrus sylvestris luteus, foliis Viciæ. *Pin.* 344.

7. LATHYRUS cirrhis aphyllis. *hort. cliff.* 367. *fl. leyd. prodr.* 362. *Aphaca. lob. icon.* 70.

8. LATHYRUS pedunculis multifloris, cirrhis polyphyllis. *hort. cliff.* 368. *fl. suec.* 600. *fl. leyd. prodr.* 364.

\*—foliis pinnatis, pedunculis multifloris. *fl. lapp.* 271.

Clymenum parisiense, flore caruleo. *I. R. H.* 396.

9. LATHYRUS foliis simplicibus ensiformibus. *virid. cliff.* 74. *fl. leyd. prodr.* 362.

\*—foliis solitariis cirrho destitutis. *hort. cliff.* 366.

Nissolia vulgaris. *I. R. H.* 656.

1. VICIA leguminibus erectis, petiolis polyphyllis, foliolis acumine emarginatis, stipulis dentatis. *hort. cliff.* 368. *fl. leyd. prodr.* 365.

Vicia sativa vulgaris, semine nigro. *Pin.* 344. VESSE.

\*—sativa vulgaris, semine cinereo. *Pin.* 344.

\*—sativa vulgaris, flore suaverubente.

2. VICIA siliquis sessilibus erectis, foliis imis ovatis, superioribus linearibus. *Hall. Helv.* 598.

Vicia vulgaris, acutiore folio, semine parvo nigro. *Pin.* 344.

a. Vicia semine rotundo nigro. *Pin.* 344. *ex Hall. Helv.*

3. VICIA angustifolia purpureo-

violacea, siliquâ latâ glabrâ. *bot. monsp.*

4. VICIA pedunculis uni vel difloris, petiolis diphyllis brevissimè cirrhosis. *obs. pl.* 235.

Vicia minima præcox Parisiensium. *hort. reg. par.*

5. VICIA foliolis obversè ovatis apice emarginatis, leguminibus solitariis villosis.

Vicia sylvestris lutea, siliquâ hirsutâ. *Pin.* 345.

6. VICIA leguminibus adscendentibus, petiolis polyphyllis, foliolis ovatis acutis integerrimis. *hort. cliff.* 362. *fl. suec.* 602. *fl. leyd. prodr.* 365.

Vicia segetum major, cum siliquis nigris semper binis. *bot. par.* 202.

\*—sepium, folio rotundiore acuto, semine maculato. *Pin.* 345.

7. VICIA pedunculis multifloris, petiolis polyphyllis cirrhosis, foliolis alternis ovatis, stipulis dentatis. *fl. suec.* 604.

Vicia maxima Dumetorum. *Pin.*

\*—ead. flore albo.

8. VICIA pedunculis multifloris, stipulis utrinque acutis integris. *hort. cliff.* 368. *fl. suec.* 605. *fl. leyd. prodr.* 364.

Vicia multiflora. *Pin.* 345.

\*—ead. pallidè cærulea.

\*—ead. purpuro-violacea, cum alis albicantibus.

\*—ead. purpuro-violacea tota.

\*—ead. flore suave rubente.

\*—multiflora, flore purpuro-violaceo minore.

a. Vicia multiflora purpuro-violacea, spicâ longissimâ, *bot. par.* 203. *ex hort. cliff.*

b. Vicia perennis incana, multiflora. *bot. monsp. ex hort. cliff.*

9. VICIA caule erecto, petiolis absque cirrhis. *hort. cliff.* 369. *fl. leyd. prodr.* 366.

Faba major vulgaris. *adv. lob.* FEVE.

a. Faba minor, sive equina. *Pin.* 338. *ex hort. cliff.*

10. VICIA lathyroides, purpuro-cæruleis floribus. *Par. Bat.* 242.

*Diadelphia, Decandria.* 221

11. VICIA sylvestris alba, filiquâ hirsutâ. *bot. par.* 202.

12. VICIA sylvestris incana major & præcox parisiensis, flore suave rubente. *I. R. H.* 397.

1. OROBUS caule simplicissimo, foliolis pluribus lanceolatis oblongis. *hort. cliff.* 366. *fl. suec.* 596. *fl. leyd. prodr.* 366.

Orobus sylvestris, foliis oblongis glabris. *I. R. H.* 392. OROBE.

\*—sylvaticus, foliis latis oblongis glabris.

\*—sylvaticus longis angustisque glabris foliis.

1. LOTUS leguminibus sæpiùs folitariis, angulis quatuor membranaceis. *hort. cliff.* 371. *fl. leyd. prodr.* 388.

Lotus pratensis filiquosus luteus. *Pin.* 332. LOTIER.

2. LOTUS caule herbaceo, florum capitulo depresso, leguminibus decumbentibus teretibus. *hort. cliff.* 372. *fl. suec.* 609. *fl. leyd. prodr.* 388.



222 CLASSIS XVII.

Lotus five Melilotus pentaphyllos minor glabra. *Pin.* 332.

a. Lotus pentaphyllos minor glabra, foliis longioribus & angustioribus. *hort. Edimb. ex hort. cliff.*

b. Lotus corniculata hirsuta minor. *Bauh. hist. 2. 356. ex hort. cliff. & fl. suec.*

3. LOTUS floribus umbellatis, siliquis pendulis, caule erecto. *Hall. Helv. 571.*

Lotus pentaphyllos, flore majore luteo splendente. *Pin.* 332.

a. Lotus pentaphyllos major hirsutie candicans. *Pin.* 332. *ex Hall. Helv.*

b. Lotus pratensis major glaber. *bot. par. 120. ex Hall. Helv.*

1. ANTHYLLIS foliis pinnatis, foliolis pluribus, terminatrice majore. *fl. leyd. prodr. 389. hort. cliff. 371. fl. suec. 594.*

Vulneraria rustica. *Bauh. hist. 2. 373. VULNE'RAIRE.*

1. TRIFOLIUM spicis villosis, caule diffuso, foliolis integerrimis. *hort. cliff. 375. fl. suec. 615. fl. leyd. prodr. 580.*

*Trifolium pratense purpureum. Pin.*

327. TREFLE.

\*—idem dilutè purpureum.

\*—pratense vulgare , flore albo. *hist. ox.*

\*—idem flore suave rubente.

\*—*Trifolium pratense* , flore monopetalo breviorè purpurascente.

a. *Trifolium lagopoides* , flore sublu-  
teo. *hort reg. par. ex Hall. Helv.* 586.

2. TRIFOLIUM spicis villosis sub-  
bovatis , caule erecto , foliis ovato-  
oblongis integerrimis. *fl. leyd. prodr.*  
380.

*Trifolium spicâ oblongâ rubrâ. Pin.*  
328.

3. TRIFOLIUM spicis villosis ,  
caule erecto , foliis serrulatis. *hort.*  
*cliff.* 375. *fl. leyd. prodr.* 380.

*Trifolium montanum* , spicâ lon-  
gissimâ rubente. *Pin.* 328.

4. TRIFOLIUM capitulis termi-  
natricibus , corollarum vexillis subu-  
latis , caule erecto , foliolis lanceola-  
tis serratis. *fl. suec.* 611.

*Trifolium montanum album. Pin.*  
328.

5. TRIFOLIUM capitulis subrotundis, flosculis pedunculatis, leguminibus tetraspetmis, caule procumbente. *hort. cliff.* 375. *fl. leyd. prodr.* 378.

Trifolium pratense, flore albo, minus & fœmina glabrum. *Bauh. hist.* 2. 380.

\*—pratense, flore carneo, minus & fœmina glabrum. *Plukn.*

\*—pratense, capitulo folioso. *Ambr.* 541.

a. Trifolium humifusum glabrum; foliis ciliaribus. *bot. par.* 195.

6. TRIFOLIUM capitulis subrotundis, calycibus bidentatis reflexis. *hort. cliff.* 373. *fl. suec.* 613. *fl. leyd. prodr.* 378.

Trifolium fragiferum. *Clus. hist.*

\*—fragiferum nostras purpureum; folio oblongo. *hist. ox.*

\*—idem flore albo. *hist. ox.*

7. TRIFOLIUM capitulis villosis, involucro terminatrici reflexo rigido capitulum involvente. *hort. cliff.* 374. *fl. leyd. prodr.* 379.

Trifolium semen sub terram condens. *hort. reg. par.*

8. TRIFOLIUM spicis oblongis villosis obtusis nudis, foliolis subrotundis. *fl. leyd. prodr.* 380.

\*—foliis subrotundis, spicis villosis, calyce tomentoso. *Hall. Helv.* 584.

Trifolium albo incarnatum spicatum, sive Lagopus maximus. *Bauh. hist.* 2. 376.

9. TRIFOLIUM spicis villosis ovalibus, dentibus calycinis fetaceis æqualibus. *hort. cliff.* 375. *fl. suec.* 616. *fl. leyd. prodr.* 379.

Trifolium arvense humile spicatum, sive Lagopus. *Pin.* 328.

10. TRIFOLIUM capitulis ovatis sessilibus lateralibus, calycibus subrotundis villosis striatis. *fl. suec.* 614.

Trifolium parvum hirsutum, flore parvo dilutè purpureo in glomerulis oblongis, semine magno. *Rai. hist.* 495.

11. TRIFOLIUM spicis ovaris sessilibus scabris lateralibus. *hort. cliff.* 373. *fl. leyd. prodr.* 377.

Trifolium flosculis albis in glomerulis oblongis asperis, cauliculis proximè adnatis. *Rai. synopsis.* 194.

12. TRIFOLIUM caule fistuloso erecto, capitulis subglobosis, foliolis obversè ovatis ferratis.

Trifolium orientale altissimum, caule fistuloso, flore albo. *Coroll. I. R. H.* 27.

13. TRIFOLIUM spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistentibus, caule erecto. *hort. cliff.* 374. *fl. suec.* 617. *fl. leyd. prodr.* 378.

Trifolium pratense luteum, capitulo Lupuli, vel agrarium. *Pin.* 328.

14. TRIFOLIUM spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistentibus, caule procumbente. *act. stock.* 1741. *p.* 202. *fl. suec.* 618.

Trifolium pratense luteo-croceum. *bot. par.*

15. TRIFOLIUM floribus racemosis, leguminibus nudis dispermis, caule erecto. *hort. cliff.* 376. *fl. suec.* 619. *fl. leyd. prodr.* 381.

Melilotus officinarum Germaniæ.

*Pin.* 331. ME'LILOT.

\*—ead. flore albo. *Pin.*

a. Melilotus filiquis longioribus acutis. *I. R. H.* 407. *ex obs. pl.* 244.

\*—ead. flore albo.

b. Melilotus vulgaris altissima frutescens, flore luteo. *I. R. H.* 407.

\*—idem flore albo. *I. R. H.* 407.

1. ERVUM leguminibus pendulis.

*hort. cliff.* 370. *fl. leyd. prodr.* 390.

Ervum verum. *Cam. hort.* 57. *ERS.*

2. ERVUM pedunculis subbifloris, seminibus globosis quaternis. *fl. suec.* 606.

Vicia segetum singularibus filiquis glabris. *Pin.* 345.

\*—minima, cum filiquis glabris. *I. R. H.* 397.

1. CICER pedunculis bifloris, seminibus compressis. *hort. cliff.* 370. *fl. leyd. prodr.* 289.

Lens vulgaris. *Pin.* 346. LENTILLE.

a. Lens major. *Pin.* 346. *ex hort. cliff.*

2. CICER pedunculis multifloris, seminibus globosis (binis.) *hort. cliff.*

370. *fl. leyd. prodr.* 389. *fl. suec.* 607.

Vicia segetum, cum filiquis plurimis hirsutis. *Pin.* 345.

1. ASTRAGALUS leguminibus lunatis biventricosis, caulibus procumbentibus. *hort. cliff.* 362. *fl. suec.* 591. *fl. leyd. prodr.* 392.

Astragalus luteus perennis procumbens vulgaris, sive sylvestris. 8. *hist. ox.* 2. 107. ASTRAGALE.

2. ASTRAGALUS acaulis, foliis ovatis, filiquâ erectâ stiliferâ. *Hall. Helv.* 566.

Astragalus Monspessulanus. *Bauh. hist.* 2. 338.

1. COLUTEA foliolis obversè cordatis, caule arboreo. *hort. cliff.* 365. *fl. leyd. prodr.* 374.

Colutea vesicaria. *Pin.* 396. BAGUENAUDIER.

\* —ead. vesiculis rubentibus. *Bauh. hist.* 1. 380.

1. TRIGONELLA leguminibus sessilibus. *virid. cliff.* 76. *fl. leyd. prodr.* 383.

\* Medicago leguminibus ferè so-



litariis sessilibus erectis reflexo-falcatis acuminatis. *hort. cliff.* 376.

Fœnum græcum sativum. *Pin.* 348. FENUGREC.

1. MEDICAGO pedunculis racemosis, leguminibus lunatis, caule prostrato. *fl. suec.* 620.

\*—pedunculis laxè spicatis, leguminibus contortis, caule erecto glabro. *hort. cliff.* 377. *fl. leyd. prodr.* 381.

Medicago sylvestris, floribus croceis. *bot. par.*

\* Medica sylvestris, floribus croceis. *Bauh. hist.* 2. 383.

\*—ead. floribus è luteo pallescentibus.

\*—ead. floribus è cæruleo virescentibus.

\*—ead. floribus partim luteis, partim violaceis.

a. Medica major erectior, floribus purpurascens. *Bauh. hist.* 2. 382.

LUSERNE. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

\*—legitima. *Clus. hist.* 2. 242.

\*—ead. floribus violaceis. *I. R. H.*

230 CLASSIS XVII.

\*—ead. floribus ex violaceo & luteo mixtis. *I. R. H.*

\*—ead. flore albo cærulescente.

2. MEDICAGO leguminibus cochleatis, stipulis dentatis, caule diffuso. *hort. cliff.* 378. *fl. leyd. prodr.* 381.

*Medica orbiculata. Bauh. hist.* 2. 384.

a. *Medica arabica. Cam. hort.* 1. 28. *ex obs. pl.* 250.

b. *Medica echinata* glabra, cum maculis nigricantibus. *Bauh. hist.* 2. 384.

c. *Medica polycarpus*, folio obruso crenato. *I. R. H.* 411.

3. MEDICAGO leguminibus cochleatis aculeis uncinatis alternis externè donatis, stipulis integris. *obs. pl.* 249.

*Medica echinata minima. Bauh. hist.* 2. 386.

4. MEDICAGO quæ *Medica echinata magna hirsuta. Bauh. hist.* 2. 385.

5. MEDICAGO triphylla, leguminibus cochleatis spinosis, foliolis

inferioribus cuneiformibus retusis,  
superioribus subrotundis;

Medica hirsuta, echinis rigidioribus. *Bauh. hist.* 2. 385.

6. MEDICAGO leguminibus confertis sessilibus arcuatis inclinatis.  
*hort. cliff.* 377. *fl. leyd. prodr.* 382.

Fœnum græcum sylvestre alterum polyceration. *Pin.* 348.

7. MEDICAGO spicis ovalibus, leguminibus reniformibus monospermis, caule procumbente. *fl. suec.* 621.

\* Trifolium leguminibus spicatis reniformibus nudis monospermis, caule procumbente. *hort. cliff.* 375.  
*fl. leyd. prodr.* 380.

Melilotus capsulis renisimilibus in capitulum congestis. *I. R. H.* 407.

a. Trifolium luteum lupulinum minimum. *hist. ox.* 142. ex *Hall, Helv.* 580.

1. HEDYSARUM foliis pinnatis, leguminibus subrotundis aculeatis.  
*hort. cliff.* 365. *fl. leyd. prodr.* 385.

Onobrychis foliis viciæ, fructu

echinato, major. *Pin.* 350. SAIN-FOIN.

I. HIPPOCREPIS leguminibus pedunculatis confertis, margine exteriori repandis. *fl. leyd. prodr.* 384.  
\*—leguminibus pedunculatis confertis margine exteriori lobatis. *hort. cliff.* 364.

Ferrum equinum germanicum, filiquis in summitate. *Pin.* 349. Item ferro equino gallico affinis. ejusd. ibid. FER DE CHEVAL.

I. ORNITHOPUS foliis pinnatis, articulis leguminum subrotandis lævibus. *hort. cliff.* 364. *fl. leyd. prodr.* 383.

Ornithopodium radice tuberculis nodosa. *Pin.* 350. PIED D'OISEAU.

I. CORONILLA leguminibus teretibus torosis, unguibus corollæ brevibus, foliolis glabris, caule herbaceo. *hort. cliff.* 363. *fl. leyd. prodr.* 386.

Coronilla herbacea, flore vario. *L. R. H.* 650. CORONILLE.

\*—ead. flore albo.

*Diadelphia, Decandria.* 233

\*—ead. flore vario pleno. *D. Vaill.*  
*I. R. H.* 650.

2. CORONILLA leguminibus teretibus, unguibus corollæ brevibus, pinnis ad summum enneaphyllis, foliolis ovatis. *obs. pl.* 231.

\*—humillima frutescens, siliquis articulatis pendulis. *Hall. Helv.* 573.

Coronilla minima. *I. R. H.* 650.

\* Ferrum equinum gallicum, siliquis in summitate. *Pin.* 349.

---

## CLASSIS XVIII.

### POLYADELPHIA:

#### POLYANDRIA.

1. HYPERICUM floribus trigynis, caule annuo, foliis punctatis obtusis. *hort. cliff.* 380. *fl. leyd. prodr.* 474.

\*—foliis ovatis, calycinis laciniis linearibus. *obs. pl.* 177.

Hypericum vulgare. *Pin.* 279;

MILLEPERTUIS.

2. HYPERICUM floribus trigynis

nis, caule quadrato herbaceo. *hort. cliff.* 380. *fl. suec.* 624. *fl. leyd. prodr.* 473.

*Hypericum ascyrum* dictum, caule quadrangulo. *Bauh. hist.* 3. 382.

\*—idem variegatum.

a. *Hypericum perforatum*, caule quadrangulo, flore minore. *bot. par.* 106. *ex Hall. Helv.* 362.

3. *HYPERICUM* foliis ovatis, caulibus supinis. *obs. pl.* 174.

*Hypericum minus* supinum, vel supinum glabrum. *Pin.* 279.

4. *HYPERICUM* foliis ovalibus obtusis. *obs. pl.* 451.

*Hypericum palustre* supinum tomentosum. *I. R. H.* 255.

5. *HYPERICUM* floribus trigynis, calycum ferraturis capitatis, caule tereti. *hort. cliff.* 380. *fl. suec.* 626. *fl. leyd. prodr.* 474.

\*—foliis ovato-oblongis brevi pediculo donatis, calycinis laciniis oblongo-acutis. *obs. pl.* 178.

*Hypericum villosum* erectum, caule rotundo. *I. R. H.* 255.

*Polyadelphia, Polyandria.* 235

a. *Hypericum foliis lanceolatis, calycinis laciniis linearibus. obs. pl.* 176. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

\* *Hypericum elegantissimum non ramosum, folio lato. Bauh. hist.* 30383.

b. *Hypericum minus erectum. Pin.* 279. *ex hort. cliff.*

6. **HYPERICUM** floribus trigynis, fructu baccato, foliis ovatis pedunculo longioribus. *hort. cliff.* 380. *fl. leyd. prodr.* 473.

*Androsæmum maximum frutescens. Pin.* 280. *TOUTE-SAINE.*

---

## CLASSIS XIX.

### SYNGENESEA,

#### POLYGAMIA EQUALIS.

1. **PRENANTHES** flosculis quinis, foliis pinnato-hastatis. *hort. cliff.* 383. *fl. leyd. prodr.* 120.

*Chondrilla sonchi folio, flore luteo pallecente. I. R. H.* 475.



236 CLASSIS XIX.

1. CHONDRILLA. *hort. cliff.*  
383. *fl. leyd. prodr.* 120.

Chondrilla juncea viscosa arvensis,  
quæ prima dioscoridis. *Pin.* 130.  
CONDRIILLE.

1. LACTUCA caule & foliis acu-  
leatis. *hort. cliff.* 384. *fl. leyd. prodr.* 121.

Lactuca sylvestris, costâ spinosâ.  
*Pin.* 123. LAITUE.

\*—sylvestris, costâ spinosâ, foliis  
parum laciniatis.

\*—sylvestris non laciniata. *Rai. syn.*  
70.

2. LACTUCA foliis radicalibus  
linearibus dentato-pinnatis, laciniis  
furfum dentatis, caulinis alato-lan-  
ceolatis, floralibus linearibus sessilibus  
integris. *obs. pl.* 374.

Lactuca sylvestris, angusto lacinia-  
to folio. *Bot. monsp. app.*

3. LACTUCA foliis linearibus  
dentato-pinnatis, laciniis fursum den-  
tatis. *hort. cliff.* 384. *fl. leyd. prodr.* 121.

Lactuca perennis humilior, flore  
cæruleo. *I. R. H.* 473.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.* 473.

*Syngenesia, Polyg. æqualis.* 237

1. HIERACIUM foliis integris ovato-oblongis, stolone repente, scapo nudo multifloro. *fl. suec.* 634.

Hieracium quod Pilosella major repens, minus hirsuta. *Pin.* 262.  
HERBE A L'EPERVIER.

2. HIERACIUM caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis, caulino minore. *hort. cliff.* 388. *fl. suec.* 637. *fl. leyd. prodr.* 123.

\*—caule ramoso, foliis ovatis dentatis. *fl. lapp.* 284.

Hieracium murorum, folio pilosissimo. *Pin.* 129. PULMONAIRE DES FRANÇOIS.

a. Hieracium murorum laciniatum, minus pilosum. *Pin.* 129. *ex hort. cliff.*

b. Hieracium idem folio angustiore. *Pin.* 129.

3. HIERACIUM foliis lanceolato-linearibus obsoletè denticulatis sparsis. *fl. lapp.* 287. *hort. cliff.* 387. *fl. suec.* 639. *fl. leyd. prodr.* 123.

Hieracium fruticosum angustifolium majus. *Pin.* 129.

a. Hieracium fruticosum latifolium

238 CLASSIS XIX.

hirsutum. *Pin.* 129. *ex obs. pl.* 385.

b. Hieracium fruticosum latifolium, foliis dentatis, glabrum. *Pin.* 129.

4. HIERACIUM foliis integerrimis ovatis, caule repente, scapo unifloro. *hort. cliff.* 388. *fl. suec.* 633. *fl. leyd. prodr.* 122.

Dens Leonis qui Pilosella officinarum. *I. R. H.* 469. PILOSELLE.

Pilosella major repens hirsuta. *Pin.* 262.

1. CREPIS foliis sagittato-dentatis, scapis ramulisque supernè conicè inflatis. *obs. pl.* 378.

Chondrilla hieracii folio, annua. *I. R. H.* 475.

2. CREPIS foliis lanceolatis hastatis sessilibus; inferioribus dentatis. *fl. suec.* 640.

\* Hieracium foliis radicalibus pinnato-dentatis. *hort. cliff.* 387. (caulinis lanceolatis vix denticulatis) *fl. lapp.* 286.

Hieracium minus Dioscoridis. *tab. icon.* 181.

3. CREPIS foliis pinnatis angula-

*Syngenesia, Polyg. æqualis.* 239  
ris, petiolis dentatis. *fl. leyd. prodr.* 126.

Hieracium foliis Cichorii sylvestris, odore Castorei. *bot. monsp.* FUSEL'E.

4. CREPIS qui hieracioides foliis variis subasperis, caule altissimo folioso & unifloro. *Hall. Helv.* 750.

Hieracium Erucæ-folium hirsutum. *Bauh. hist.* 1025.

a. Hieracium hirsutum luteum. *Bauh. hist.* 1024. ex *Hall. Helv.*

1. HYPOCHÆRIS foliis alternim dentato-sinuatis, caule nudo unifloro, pedunculis glabris. *hort. cliff.* 386. *fl. leyd. prodr.* 126.

Hieracium minus, dentis Leonis folio oblongo glabro. *Pin.* 127.

2. HYPOCHÆRIS foliis ferrato-sinuatis, caule ramoso nudo, pedunculis squamosis. *hort. cliff.* 386. *fl. leyd. prodr.* 125.

Hieracium dentis leonis folio obtuso, majus. *Pin.* 127.

3. HYPOCHÆRIS caule subnudo, ramo subsolitario, foliis ovato-oblongis integris dentatis. *hort. cliff.*

240 CLASSIS XIX.

385. *fl. suec.* 631. *fl. leyd. prodr.* 125.

Hieracium alpinum latifolium hirsutum incanum, flore magno. *Pin.* 128.

\*—idem maculatum. *Pin.* 128.

1. PICRIS calycibus imbricatis. *hort. cliff.* 387. *fl. suec.* 641. *fl. leyd. prodr.* 128.

Hieracium asperum majori flore in limitibus agrorum. *Bauh. hist.* 2. 24. 1029.

2. PICRIS calycibus simplicibus perianthio maximo obvallatis. *hort. cliff.* 387. *fl. leyd. prodr.* 128.

Hieracium echiioides, capitulis Cardui Benedicti. *Pin.* 128.

1. HYOSERIS caule diviso nudo. *hort. cliff.* 386. *fl. suec.* 630. *fl. leyd. prodr.* 127.

Lampfana minor aphylllo-caulos. *act. Acad. reg. par.* 1721.

\*Hieracium minus, folio subrotundo. *Pin.*

1. LEONTODON calyce infernè reflexo. *hort. cliff.* 386. *fl. lapp.* 280. *fl. suec.* 627. *fl. leyd. prodr.* 122.

Dens Leonis latiore folio. *Pin.* 126.

DENT

*Syngenesia, Polyg. aequalis.* 241

DENT DE LION, ou PISSENLIT.

\*—amplissimo folio. *I. R. H.* 468.

a. Dens Leonis angustiore folio. *Pin.*

126. *ex hort. cliff.*

2. LEONTODON foliis asperri-  
mis penè spinosis pinnato sinuatis,  
pappo plumoso. *Hall. Helv.* 741.

Dens Leonis foliis minimis hirsu-  
tis & asperis. *I. R. H.* 469.

3. LEONTODON qui Dens Leo-  
nis pumilus saxatilis asper, radice fi-  
brosâ. *hist. ox.* 3. *icon. tab.* 7. *sect.* 7.  
*n.* 13.

4. LEONTODON calyce toto  
erecto hispido, foliis hispidis denta-  
tis integerrimis. *hort. cliff.* 386. *fl.*  
*suec.* 628. *fl. leyd. prodr.* 122.

Dens Leonis foliis hirsutis & as-  
peris. *I. R. H.* 468.

5. LEONTODON calycibus erec-  
tis, foliis glabris dentatis integerri-  
mis, pedunculis squamosis. *fl. suec.*  
629.

\* Crepis foliis longis dentatis li-  
nearibus, caule declinato subnudo.  
*hort. cliff.* 386.

L

242. CLASSIS XIX.

Hieracium Chondrillæ folio glabro, radice succisâ, majus. *Pin.* 127.

\*—Chondrillæ folio, glabrum. *Pin.* 127.

\*—foliis Coronopi. *Pin.* 128.

6. LEONTODON qui Dens Leonis tenuissimo folio. *Pin.* 126.

1. SCORZONERA scapo unifloro, foliis oblongo-lanceolatis. *obs. pl.* 370.

Scorzonera palustris pulveriflora. *hort. reg. par.* SCORSONAIRE.

2. SCORZONERA scapo unifloro, foliis lanceolato-linearibus. *obs. pl.* 370.

Scorzonera angustifolia prima. *Pin.* 275.

3. SCORZONERA foliis dentatis. *fl. leyd. prodr.* 120.

Scorzonera foliis laciniatis. *I. R, H.* 477.

1. TRAGOPOGON calycibus florem superantibus. *hort. cliff.* 382. *fl. suec.* 648. *fl. leyd. prodr.* 119.

Tragopogon pratense luteum majus. *Pin.* 274. BARBE DE BOUC, ou SALSIFIS.



*Syngenesia, Polyg. aequalis.* 243

*a. Tragopogon luteo-pallidum*, calice barbato. *bot. par.* 194. *ex hort. cliff.*

1. SONCHUS pedunculis tomentosis. *fl. suec.* 643.

\* annuus ramosus diffusus, foliis laciniatis. *fl. lapp.* 239. *hort. cliff.* 384.

\* —caule ramosissimo diffuso, foliis summis amplexicaulibus, pedunculis inæqualibus. *fl. leyd. prodr.* 129.

*Sonchus asper non laciniatus.* *Pin.*

124. LAITRON.

\* —idem *Dipsaci* vel *Lactucæ* foliis. *Pin.* 124.

\* —asper laciniatus, folio *Dentis Leonis.* *Pin.* 124.

\* —idem flore intus albido, extus purpurascente.

\* —lævis laciniatus latifolius. *Pin.* 124.

\* —lævis minor, paucioribus laciniis. *Pin.* 124.

\* —subrotundo folio, nostras, levissimis spinulis circa foliorum oras exasperatus. *Pluk. Phytogr.*

2. SONCHUS pedunculis calycibusque hispidis, floribus congestis. *fl. suec.* 642.

L ij

\*—foliis lanceolato-oblongis dentatis, floribus congestis hispidis. *hort. cliff.* 384. *fl. leyd. prodr.* 129.

*Sonchus repens*, multis *hieracium majus*. *Bauh. hist.* 2. 1017.

3. *SONCHUS* caule erecto, foliis pinnato-hastatis, apice hastatis, floribus congestis villosis. *hort. cliff.* 385. *fl. leyd. prodr.* 129.

*Sonchus lævis palustris altissimus*. *Rai. hist.* 226.

1. *LAPSANA* calycibus fructûs angulatis, pedunculis tenuibus ramossissimis. *hort. cliff.* 384. *fl. suec.* 649. *fl. leyd. prodr.* 130.

*Lampfana*. *Dod.* 675. *LAMPSANE*.  
\*—maculis nigris aspersa.

1. *CICHORIUM* caule simplici, foliis dentato-sinuatis. *act. stock.* 1741. 203. *fl. suec.* 650.

\*—caule simplici. *hort. cliff.* 389. *fl. leyd. prodr.* 130.

*Cichorium sylvestre*, sive officinarum. *Pin.* 125. *CHICORE'E*.

\*—idem flore pallidè cæruleo.

\*—sylvestre, flore roseo. *Pin.* 126.

*Syngenesia, Polyg. æqualis.* 245

\*—sylvestre, flore albo. *Pin.* 126.

\*—sylvestre platicaulon. *Pin.* 126.

\*—sylvestre, folio prorsus integro.  
*Pin.* 125.

\*—sylvestre, folio maculato. A  
FEUILLES PANACHE'ES.

\*—sylvestre semiflosculis fimbriatis.

\*—sativum, florum semiflosculis laciniatis. *I. R. H.* 473.

1. ECHINOPS floribus capitatis,  
calycibus unifloris. *hort. cliff.* 391. *fl.*  
*leyd. prodr.* 144.

Echinopus major. *Bauh. hist.* 3. 69.  
OURSIN.

1. ARCTIUM. *hort. cliff.* 391. *fl.*  
*suec.* 651. *fl. leyd. prodr.* 144.

Lappa major, Arctium Dioscoridis.  
*Pin.* 198. BARDANE, ou GLOUTERON.

\*—sive Bardana major, flore albo.  
*hist. ox.* 3. 147.

a. Lappa major montana, capitulis  
tomentosis, sive Arctium Dioscoridis.  
*Pin.* 198. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

b. Lappa major, capite maximo glabro.  
*bot. par.* 114. *ex obs. pl.* 332.

1. SERRATULA foliis pinnatifidis, laciniâ terminatrice maximâ. *hort. cliff.* 391. *fl. suec.* 660. *fl. leyd. prodr.* 143.

Jacea nemorensis quæ Serratula vulgò. *I. R. H.* 444. SARRETTE.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.* 444.

2. SERRATULA foliis lanceolato-oblongis ferratis. *hort. cliff.* 392. *fl. leyd. prodr.* 143.

Jacea nemorensis altissima, Persicæ folio. *I. R. H.* 444.

3. SERRATULA foliis dentatis spinosis. *fl. suec.* 662.

\* Carduus radice repente, foliis lanceolatis dentatis, margine aculeato. *fl. lapp.* 293. *fl. leyd. prodr.* 133.

Cirsium arvense, Sonchi folio, radice repente, flore purpurascente. *I. R. H.* 448. CHARDON HE'MORRHOÏDAL.

\*—idem flore albo. *I. R. H.*

\*—idem caule tuberoso. *I. R. H.*

\*—idem capite prolifero. *act. Acad. R. Sc.* 1718. 159.

1. ONOPORDUM foliis decur-

*Syngenesia, Polyg. æqualis.* 247  
rentibus margine spinosis. *hort. cliff.*  
393. *fl. suec.* 653. *fl. leyd. prodr.* 134.

*Carduus tomentosus, Acanthi folio, vulgaris.* *I. R. H.* 441.

\* *Onopordum vulgare, flore purpureo.* *Act. Acad. reg. Sc.* 1718.

\*—idem flore suaverubente. *Act. Acad. reg. Sc.* 1718.

\* *Carduus totus viridis, Acanthi folio, vulgaris.*

1. *CARDUUS squamis calycinis margine & apice spinosis.* *hort. cliff.*  
393. *fl. leyd. prodr.* 133.

*Carduus albis maculis notatus, vulgaris.* *Pin.* 381. *CHARDON MARIE.*

\* *Silybum albis maculis notatum, flore purpureo.* *Act. Acad. reg. Sc.*  
1718.

2. *CARDUUS foliis sinuatis decurrentibus, denticulis superficieque spinosis.* *hort. cliff.* 392. *fl. suec.* 653.  
*fl. leyd. prodr.* 132.

*Carduus lanceolatus latifolius.* *Pin.*  
385. *CHARDON.*

\*—idem flore albo. *hort. reg. par.*

3. *CARDUUS foliis sinuatis de-*

currentibus, denticulis & superficie spinosis, calycibus lanigeris. *fl. leyd. prodr.* 133.

Carduus capite rotundo tomentoso. *Pin.* 382.

4. CARDUUS foliis spinosis semidecurrentibus, floribus nutantibus, squamis calycinis supernè patentibus. *act. stock.* 1741. 204. *fl. suec.* 655.

\*—foliis sinuatis decurrentibus margine spinosis, floribus solitariis nutantibus. *hort. cliff.* 393. *fl. leyd. prodr.* 132.

Carduus nutans. *Bauh. hist.* 3. 56.

\*—idem flore suaverubente.

\*—idem flore albo. *Bauh. hist.*

5. CARDUUS foliis sinuatis decurrentibus margine spinosis, floribus confertis terminatricibus nutantibus. *hort. cliff.* 393. *fl. suec.* 658. *fl. leyd. prodr.* 133.

Carduus caule crispo. *Bauh. hist.* 3. 59.

\*—idem flore suaverubente.

6. CARDUUS foliis laciniatis

*Syngenesia, Polyg. æqualis.* 249

subtus tomentosis ex margine spinosis,  
capitulis sessilibus congestis aculeatis.

*Hall. Helv.* 677.

*Carduus acanthoides. Bauh. hist.*

3. 59.

7. *CARDUUS* acaulis, calyce glabro. *act. stock.* 1741. 204. *fl. suec.* 656.

*Cirsium acaulos*, flore purpureo. *I. R. H.* 448. HERBE AUX VARICES.

\*—idem flore dilutè purpurascente.

\*—idem flore albo.

8. *CARDUUS* foliis lanceolatis decurrentibus denticulatis inermibus, calyce spinoso. *hort. cliff.* 392.

*Cirsium anglicum. lob. ic.* 583.

\*—majus, singulari capitulo magno, vel incanum variè dissectum. *Pin.*

377.

9. *CARDUUS* foliis linearibus dentatis spinosissimis, caule crispo spinoso ramoso, floribus erectis. *fl. leyd. prodr.* 134. *fl. suec.* 659.

*Cirsium pratense polycephalon* vulgare. *I. R. H.* 448.

\*—idem flore albo.



1. CARTHAMUS foliis radicalibus dentatis, caulinis pinnatis, omnibus inermibus. *obs. pl.* 330. CARTHAME.

Cnicus cæruleus humilis & mitior. *I. R. H.* 451.

2. CARTHAMUS foliis amplexicaulibus acuminatè dentatis. *hort. cliff.* 394. *fl. leyd. prodr.* 136.

Cnicus Atractylis lutea dictus. *hort. lugd. bat.* 164. CHARDON BE'NI DES PARISIENS.

1. CARLINA caule multifloro corymbofo. *hort. cliff.* 395. *fl. suec.* 652. *fl. leyd. prodr.* 135. CARLINE.

Carlina fylvestris vulgaris. *cluf. hist.* 157.

1. CHRYSOCOMA calycibus laxis. *hort. cliff.* 396. *fl. leyd. prodr.* 145.

Conyza linariæ folio. *I. R. H.* 455.

1. EUPATORIUM foliis digitalis. *hort. cliff.* 396. *fl. leyd. prodr.* 155. *act. stock.* 1741. 204. *fl. suec.* 665.

*Syngenesia, Polyg. æqualis.* 251

*Eupatorium cannabinum.* *Pin.* 320.

EUPATOIRE.

\*—idem floribus albis. *fl. bat.* 26.

1. TANACETUM foliis pinnatis, pinnis pinnatifidis incisis ferratis. *hort. cliff.* 398. *fl. suec.* 666. *fl. leyd. prodr.* 185.

\*—foliis pinnatis planis, pinnis serratis. *fl. lapp.* 295.

*Tanacetum vulgare luteum.* *Pin.*

132. TANE'SIE.

1. BIDENS coronâ feminum retrorsum aculeatâ, foliis lanceolatis amplexicaulibus, floribus nutantibus. *fl. suec.* 664.

*Bidens folio non dissecto.* *Cæsalp.* 488. TESTE CORNUE.

2. BIDENS coronâ feminum retrorsum aculeatâ, foliis trifidis. *fl. suec.* 663.

\*—coronâ feminum retrorsum aculeatâ, seminibus erectis. *hort. cliff.* 399. *fl. leyd. prodr.* 157.

*Bidens foliis tripartito-divisis.* *Cæsalp.* 488.

\*—idem caule purpurascente.

L vj

## POLYGAMIA SUPERFLUA.

1. GNAPHALIUM caule simplicissimo, corymbo simplici terminatrici, sarmentis procumbentibus. *hort. cliff.* 400. *fl. suec.* 672. *fl. leyd. prod.* 147.

\*—caule simplicissimo floribus coronatis terminato. *fl. lapp.* 302.

\*—sexubus tota planta distinctis. *Hall. Helv.* 698.

Elichrysum montanum, flore rotundiore subpurpureo. *I. R. H.* 458.  
PIE' DE CHAT.

\*—montanum, flore rotundiore suaverubente. *I. R. H.*

\*—montanum, flore rotundiore variegato. *I. R. H.*

\*—montanum, flore rotundiore candido. *I. R. H.*

a. Elichrysum montanum, longiore & folio & flore purpureo. *I. R. H.* 453. *ex hort. cliff.*

\*—montanum, longiore & folio & flore albo. *I. R. H.*

2. GNAPHALIUM floribus sparsis per caulem simplicissimum. *fl. lapp.*

*Syngenesia, Polyg. superflua.* 253  
398. *hort. cliff.* 402. *fl. suec.* 675. *fl.*  
*leyd. prodr.* 148.

*Elichrysum spicatum.* *I. R. H.*  
453.

3. GNAPHALIUM foliis linearibus, caule fruticoso ramoso, corymbo composito terminatrici. *hort. cliff.*  
301.

*Elichrysum sylvestre latifolium*, capitulis conglobatis. *Pin.* 264. IMMORTELE.

4. GNAPHALIUM caule ramoso diffuso, floribus confertis terminatricibus. *fl. lapp.* 300. *hort. cliff.* 402. *fl. suec.* 672. *fl. leyd. prodr.* 148.

*Elichrysum aquaticum ramosum minus*, capitulis foliatis. *I. R. H.*  
452.

5. GNAPHALIUM caule erecto dichotomo, floribus in alis sessilibus. *fl. lapp.* 299. *fl. suec.* 677. *fl. leyd. prodr.* 148.

Filago seu Impia. *Dod. pempt.* 66.  
HERBE A COTTON.

6. GNAPHALIUM caule ramoso diffuso, floribus confertis lanâ tectis,

*hort. cliff.* 402. *fl. leyd. prodr.* 148.

Filago seu Impia capitulis lanuginosis. *bot. par.* 52.

\* Gnaphalium minus, latioribus foliis. *Pin.* 263.

7. GNAPHALIUM paniculatum hirsutum. *fl. suec.* 679.

Filago altera. *Dod. pempt.* 67.

8. GNAPHALIUM caule ramoso, foliis longis & angustis, glomerulis florum substratis. *Hall. Helv.* 703.

Filago vulgaris, tenuissimo folio, erecta. *I. R. H.* 454.

9. GNAPHALIUM caule erecto diviso, floribus pyramidalis lateralibus axillaribusque. *fl. suec.* 678.

Filago minor. *Ger. emac.* 641.

1. ARTEMISIA foliis pinnatifidis planis laciniatis, floribus erectis. *hort. cliff.* 404. *fl. suec.* 667. *fl. leyd. prodr.* 153.

Artemisia vulgaris major. *Pin.* 137.  
ARMOISE.

2. ARTEMISIA foliis multifidis linearibus, caule procumbente. *fl. suec.* 668.

*Syngenesia, Polyg. superflua.* 255  
\* —foliis ramosis linearibus, caule  
procumbente. *hort. cliff.* 403.

Abrotanum campestre cauliculis al-  
bicantibus. *Pin.* 136. AURONE.

\* *Artemisia tenuifolia.* *Dod. pempt.*  
33.

\* Abrotanum campestre, cauliculis  
rubentibus. *Pin.* 136.

1. CONYZA foliis lanceolatis  
acutis, caule annuo corymbofo. *hort.*  
*cliff.* 405. *fl. leyd. prodr.* 157.

*Conyza major vulgaris.* *Pin.* 265.  
CONISE.

1. ERIGERON pedunculis alter-  
nis unifloris. *hort. cliff.* 407. *fl. suec.*  
691. *fl. leyd. prodr.* 165.

*Aster arvensis cæruleus acris.* *I. R.*  
*H.* 481.

2. ERIGERON foliis undulatis  
amplexicaulibus. *fl. suec.* 693.

\* *Conyza ramis secundum flores*  
*gradatim enascentibus, foliis lanceo-*  
*latis obtusis.* *hort. cliff.* 405.

*Aster palustris, parvo flore globoso.*  
*I. R. H.* 483.

3. ERIGERON floribus panicula-

256 CLASSIS XIX.

*vis. hort. cliff. 407. fl. leyd. prodr. 166.*

Virga aurea virginiana annua. *Zan. 205.*

1. TUSSILAGO scapo imbricato unifloro, foliis subcordatis angulatis denticulatis. *hort. cliff. 411. fl. suec. 680. fl. leyd. prodr. 159.*

Tussilago vulgaris. *Pin. 197. TUS-SILAGE, ou PAS D'ANE.*

2. TUSSILAGO scapo imbricato thyrsifero, flosculis omnibus hermaphroditis. *hort. cliff. 411. fl. leyd. prodr. 159. fl. suec. 683.*

Petasites major & vulgaris. *Pin. 197. PE'TASITE, ou HERBE AUX TEIGNEUX.*

1. DORONICUM foliis ovatis acutis obsoletè dentatis, ramis alternis. *hort. cliff. 411. fl. leyd. prodr. 160.*

Doronicum Plantaginis folio. *Pin. 184. DORONIC.*

1. SOLIDAGO caule erecto, racemis alternis erectis. *hort. cliff. 409. fl. suec. 685. fl. leyd. prodr. 161.*



*Syngenesia, Polyg. superflua. 257*

\*—floribus per caulem simplicem undique sparsis. *fl. lapp. 306.*

Virga aurea vulgaris latifolia. *Bauh. hist. 2. 1062. VERGE D'OR.*

1. *SENECIO* foliis sinuato-pinnatis amplexicaulibus, floribus nudis sparsis. *fl. leyd. prodr. 165. fl. suec. 690.*

\*—foliis pinnatifidis denticulatis, laciniis æqualibus patentissimis, rachis lineari. *hort. cliff. 406.*

*Senecio minor vulgaris. Pin. 131. SENEÇON.*

2. *SENECIO* foliis pinnato-lyratis, laciniis lacinulatis, caule erecto. *fl. suec. 688.*

\*—foliis pinnato-lyratis, laciniis lacinulatis. *hort. cliff. 406. fl. leyd. prodr. 164.*

*Jacobæa vulgaris laciniata. Pin. 131. JACOBÉ'E.*

\*—altissima lusitanica tenuissimè laciniata. *I. R. H. 485.*

a. *Jacobæa vulgaris*, foliis instar *Eru-cæ laciniatis. I. R. H. 485. ex fl. suec.*

*b. Jacobæa latifolia palustris, sive aquatica. Rai. hist. 1. 285. ex Hall. Helv. 732.*

3. SENECEO foliis pinnatis, pinnis linearibus apice incisus subtus incanis. *Hall. Helv. 732.*

*Jacobæa Senecionis folio incano, perennis. Rai. hist. 1. 285.*

4. SENECEO foliis pinnatifidis sessilibus, lacinulis angulosis, superioribus latioribus, florum radiis disco brevioribus. *fl. leyd. prodr. 164.*

\*—foliis pinguibus pinnatis, pinnis alternè brevissimis, radiis perexiguis. *Hall. Helv. 732.*

*Jacobæa pannonica prima. Clus. hist. 21.*

5. SENECEO foliis pinnatifidis denticulatis, florum radiis revolutis linearibus. *fl. suec. 689.*

\* *Doria quæ Senecio minor, latiore folio, sive montana. obs. pl. 363.*

*Jacobæa quæ Senecio minor, latiore folio, sive montana. Pin. 131.*

6. SENECEO foliis decompositis. *obs. pl. 360.*

*Syngenesia, Polyg. superflua.* 239

\*—foliis ramosis, nervo & pinnulis planis & angustissimis, floribus umbellatis. *Hall. Helv.* 734.

Jacobea foliis ferulaceis, flore minore. *I. R. H.* 486.

7. SENECIO foliis integris ferratis. *obs. pl.* 359.

\*—foliis longissimè mucronatis serratis subtus incanis, floribus umbellatis. *Hall. Helv.* 735.

Jacobæa palustris altissima, foliis ferratis. *I. R. H.* 485.

8. SENECIO foliis lingulatis tomentosis simplicissimis. *Hall. Helv.* 736.

Jacobæa montana lanuginosa angustifolia non laciniata. *Pin.* 131.

1. ASTER foliis lanceolatis amplexicaulibus ferrato-ciliatis glabris acuminatis recurvis, floribus solitariis, caule striato. *fl. suec.* 696.

Aster montanus luteus, salicis folio glabro. *Pin.* 266. ASTRE.

2. ASTER foliis lanceolatis sessilibus integerrimis, caulibus simplicibus unifloris, squamis calicinis subulatis.

Aster luteo flore , aliis Conyzæ species. *Cam. epit.* 907.

3. ASTER foliis semiamplexicaulibus oblongis , caule paniculato hirsuto , floribus latis , squamis calycinis setaceis. *fl. suec.* 694.

Aster pratensis autumnalis , Conyzæ folio. *I. R. H.* 482.

4. ASTER incanus , Verbasci folio , villosus. *I. R. H.* 482.

\* Conyza incana. *Pin.* 265.

5. ASTER foliis semiamplexicaulibus oblongis crenatis , caule ramoso , squamis calycinis setaceis. *obs. pl.* 357.

Aster palustris luteus , folio longiori lanuginoso. *I. R. H.* 483.

6. ASTER foliis ovatis rugosis subtus tomentosis amplexicaulibus , calycum squamis ovatis patulis. *hort. cliff.* 407. *fl. suec.* 695. *fl. leyd. prodr.* 166. *act. stock.* 1743. 112.

Aster omnium maximus , helenium dictus. *I. R. H.* 482. AUNE'E.

7. ASTER foliis ferratis , petiolis simplicibus lateralibus unifloris lon-

*Syngenesia, Polyg. superflua.* 261  
gitudine folii foliosis. *hort. cliff.* 409.  
*fl. leyd. prodr.* 169.

Virga aurea minor, foliis glutinos-  
is & graveolentibus. *I. R. H.* 484.

1. CHRYSANTHEMUM foliis  
amplexicaulibus supernè laciniatis in-  
fernè dentato-ferratis. *hort. cliff.* 416.  
*fl. suec.* 699. *fl. leyd. prodr.* 174.

Chrysanthemum segetum. *lob. ic.*  
552.

\*—segetum nostras, folio glauco  
multiscisso, majus, flore minore. *Pluk.*  
*alm. bot.*

\*—segetum nostras, Calendulæ folio  
glauco neque secto, neque ferrato.  
*Pluk. alm. bot.*

2. CHRYSANTHEMUM foliis  
amplexicaulibus supernè ferratis, in-  
fernè dentatis. *hort. cliff.* 416. *fl. suec.*  
700.

\*—foliis oblongis ferratis. *fl. lapp.* 310.

Leucanthemum vulgare. *I. R. H.*  
492. GRANDE MARGUERITE.

\*—idem caule villis canescente. *I.*  
*R. H.* 492.

1. MATRICARIA foliis compo-  
tis planis, foliolis ovatis incisis, pe-

dunculis ramosis. *hort. cliff.* 416. *fl. leyd. prodr.* 173.

Matricaria vulgaris. *Pin.* 133.  
MATRICAIRE.

2. MATRICARIA receptaculis conicis, radiis deflexis, feminibus nudis, squamis calycinis margine æqualibus. *fl. suec.* 701.

\* Anthemis foliis pinnato-decompositis, laciniis setaceis. *hort cliff.* 415. *fl. leyd. prodr.* 172.

Chamæmelum nobile, five Leucanthemum odoratius. *Pin.* 135. CAMOMILLE.

3. MATRICARIA receptaculis hemisphæricis, radiis patentibus, feminibus coronato-marginatis, squamis calycinis margine exfoletis. *fl. suec.* 702.

\*—foliis supra decompositis setaceis, pedunculis solitariis. *hort. cliff.* 415. *fl. leyd. prodr.* 173.

\* Anthemis vulgaris. *fl. lapp.* 309.

Chamæmelum vulgare, Leucanthemum Dioscoridis. *Pin.* 135.

\*—majus, folio tenuissimo, caule subente. *hort. reg. monsp.*

*Syngenesia, Polyg. superflua.* 263

\*—idem flore pleno, *bot. par.*

\*—majus folio tenuissimo, caule rubro, flore pleno. *I. R. H.* 494.

1. ANTHEMIS receptaculis conicis, paleis setaceis, seminibus nudis. *fl. suec.* 703.

\*—foliis pinnato-decompositis, laciniis linearibus, caulibus diffusis, radice annuâ. *fl. leyd. prodr.* 172.

Chamæmelum fœtidum. *Pin.* 135.  
MAROUTE.

\*—idem semperflorescentibus fistulosis.

\*—idem flore pleno. *I. R. H.* 494.

2. ANTHEMIS receptaculis conicis, paleis lanceolatis, seminibus coronato-marginatis. *fl. suec.* 704.

Chamæmelum inodorum. *Pin.* 135.

3. ANTHEMIS foliis singularibus pinnato-dentatis. *obs. pl.* 2. 347.

Chamæmelum lusitanicum latifolium, sive Coronopi folio. *Breyn. cent.* 1. 149.

1. ACHILLEA foliis duplicatopinnatis glabris, laciniis linearibus acutè laciniatis. *hort. cliff.* 413. *fl. suec.* 705. *fl. leyd. prodr.* 175.



264 CLASSIS. XIX.

\*—foliis pinnato-pinnatis. *fl. lapp.*

311.

Millefolium vulgare album. *Pin.*

140. MILLEFEUILLE.

\*—vulgare purpureum minus. *Pin.*

140.

2. ACHILLEA foliis acutis integris minutissimè ferratis. *act acad. reg. par.* 1720. 416. *hort. cliff.* 412. *fl. suec.* 706. *fl. leyd. prodr.* 176.

Ptarmica vulgaris, folio longo ferrato, flore albo. *Bauh. hist.* 3.

147.

1. BELLIS scapo nudo unifloro. *hort. cliff.* 418. *fl. suec.* 707. *fl. leyd. prodr.* 177.

Bellis sylvestris minor. *Pin.* 261.

PAQUERETTE.

\*—ead. petalis ex candido rubris. *Pin.* 261.

\*—ead. petalis ex albo & rubro mixtis. *Pin.* 261.

\*—ead. duplici semiflosculorum serie in flore.

\*—ead. petalis intùs rubris in ambitu albis. *Pin.* 261.

POLYGAMIA

*Syngenesia, Polyg. frustanea. 253*  
**POLYGAMIA, FRUSTRANEA.**

1. **CENTAUREA** calycibus serratis, foliis linearibus infimis dentatis, superioribus integerrimis. *hort. cliff. 423. fl. suec. 710. fl. leyd. prodr. 142.*

Cyanus segetum, flore cæruleo. *Pin. 373. BLUET, ou BARBEAU.*

\* — segetum, flore albo. *Pin.*

\* — segetum, flore dilutè ianthino. *Pin.*

\* — segetum, flore incarnato *hort. Eyst.*

\* — hortensis, atro purpurascente flore. *hort. reg. par.*

2. **CENTAUREA** calycibus squamosis, foliis lanceolatis, radicalibus sinuato-dentatis, ramis angulatis. *hort. cliff. 421. fl. suec. 709. fl. leyd. prodr. 142.*

**Jacea nigra pratensis latifolia. Pin. 271. JACE'E.**

\* — ead. floribus carneis. *hist. ox.*

\* — ead. flore albo. *I. R. H.*

\* — coronata, purpureis floribus.

\* — coronata, carneis floribus.

\* — coronata, albis floribus.

\* — coronata purpurea, flosculis tenuissimè dissectis.

266 CLASSIS XIX.

3. CENTAUREA calycibus ciliatis, ciliis setaceis. *obs. pl.* 317.

Jacea cum squamis ciliis instar pilosis. *Bauh. hist.* 3. 28.

4. CENTAUREA calycibus ciliatis, ciliis setaceis reflexis. *hort. cliff.* 422. *fl. leyd. prodr.* 139.

Jacea latifolia, capite hirsuto. *Pin.* 271.

\*—latifolia dissecta, capite hirsuto.

5. CENTAUREA calycibus ciliatis subrotundis, foliis pinnatifidis. *hort. cliff.* 422. *fl. suec.* 708. *fl. leyd. prodr.* 139.

Jacea vulgaris laciniata, flore purpureo. *I. R. H.* 443.

\*—ead. flore carneo.

\*—ead. flore albo. *I. R. H.*

a. Jacea supina incana purpurea. *bot. par.* 107.

\*—supina incana coronata purpurea. *bot. par.* 107.

6. CENTAUREA calycibus subulato-spinosis sessilibus, foliis linearibus pinnatifidis. *hort. cliff.* 423. *fl. leyd. prodr.* 140.

*Syngenefia, Polyg. frustranea.* 267

*Carduus stellatus*, sive *Calcitrapa*.

*Bauh. hist.* 3. 89.

*Calcitrapa officinarum*, flore pur-  
purascente. *act. Acad. reg. Sc.* 1718.

CHAUSSE-TRAPE. CHARDON ETOILE'.

\*—idem flore intensè purpureo. *I. R. H.* 440.

\*—idem flore suaverubente. *I. R. H.* 440.

\*—idem flore albo. *hort. reg. par.*

\*—idem multiflorus, capitulo lon-  
giore. *bot. par.*

*a. Carduus stellatus*, foliis integris  
ferratis. *bot. monsp.*

7. CENTAUREA calycibus dupli-  
cato-spinosis, foliis decurrentibus  
inermibus lanceolatis, radicalibus  
hastato-pinnatis. *hort. ups.* 272.

*Carduus stellatus luteus*, foliis  
Cyani. *Pin.* 387.

1. CNICUS caule erecto, foliis  
inferioribus laciniatis, superioribus  
integris. *hort. cliff.* 394. *fl. suec.* 711.  
*fl. leyd. prodr.* 136.

*Cnicus pratensis acanthi folio*,  
flore flavescente. *I. R. H.* 450.

268 CLASSIS XIX.

\*—idem flore purpureo.

\*—pratensis, foliis inferioribus integris, superioribus laciniatis. *bot. par.*  
**POLYGAMIA, NECESSARIA.**

1. CALENDULA feminibus radii cymbiformibus echinatis, disci bicornibus. *hort. cliff.* 425. *fl. suec.* 712. *fl. leyd. prodr.* 177.

Caltha arvensis. *Pin.* 276. Souci.  
**POLYGAMIA, MONOGAMIA.**

1. JASIONE foliis lineari-lanceolatis obsoletè ferratis. *hort. cliff.* 426. *fl. suec.* 713. *fl. leyd. prodr.* 191.

Rapunculus Scabiosæ capitulo cæruleo. *Pin.* 92.

\*—Scabiosæ capitulo albo. *Pin.* 92.

1. LOBELIA foliis oblongo-ovatis, floribus laxè spicatis. *obs. pl.* 35.

Rapuntium urens solonienſe. *hort. reg. Bleſ.* CARDINALE.

1. VIOLA acaulis, stolonibus teretibus reptantibus, pedunculis radicalibus. *hort. cliff.* 427. *fl. suec.* 715. *fl. leyd. prodr.* 431.

Viola martia purpurea, flore simplicij odore. *Pin.* 199. VIOLETTE,

*Syngenesia, Polyg. Monogam. 269*

\*—*martia alba. Pin.*

2. VIOLA caulibus adscendenti-  
bus floriferis, foliis cordatis. *hort.*  
*cliff. 427. fl. suec. 716. fl. leyd. prodr.*  
*430. fl. virg. 182.*

\*—foliis cordatis oblongis, pedun-  
culis subradicatis. *fl. lapp. 277.*

Viola *martia inodora, sylvestris,*  
flore cæruleo. *Pin. 199.*

\*—ead. flore pallido. *Pin.*

\*—ead. flore violaceo & albo mixto.

3. VIOLA acaulis, foliis cordatis  
hispidis. *fl. suec. 718.*

\*—acaulis, stolonibus repentibus  
destituta. *Hall. Helv. 500.*

Viola *martia major, hirsuta ino-*  
*dora. hist. ox. 2. 475.*

*an. Viola martia inodora sylvestris,*  
foliis mucronatis oblongis & strictio-  
ribus. *Pin. 199?*

4. VIOLA foliis ovato-lanceolatis,  
caule recto erecto, stipulis dentatis.  
*fl. leyd. prodr. 430.*

Viola *martia arborescens purpurea;*  
*Pin. 199.*

5. VIOLA foliis oblongis incisiss,

stipulis dentatis, caule diffuso. *fl. suec.*  
721.

\*—pedunculis caulinis angulatis, stipulis oblongis pinnato-dentatis, foliis ovato-oblongis crenatis. *hort. cliff.*  
427. *fl. leyd. prodr.* 431.

*Viola bicolor arvensis*, flore candido & luteo. *Pin.* 200. PENSE'E.

*a. Viola tricolor hortensis repens*, flore nigro purpureo & instar holoserici nitente. *Pin.* 200. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

*b. Viola tricolor hortensis repens.* *Pin.* 199. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

6. *VIOLA* acaulis, foliis reniformibus. *Hall. Helv.* 501. *fl. suec.* 717.

\*—foliis subrotundo-cordatis, pedunculis radicatis. *fl. lapp.* 278.

*Viola palustris rotundifolia* glabra. *hist. ox.* 2. 475.

\*—ead. flore cæruleo & luteo. *Pin.*

\*—ead. flore toto albo. *Pin.*

1. *IMPATIENS* pedunculis multifloris, foliis ovatis, geniculis caulinis tumentibus. *fl. suec.* 722.

\*—pedunculis solitariis multifloris.



*Gynandria, Diandria.* 271  
*hort. cliff.* 428. *fl. leyd. prodr.* 431.  
Balsamina lutea, sive noli me tan-  
gere. *Pin.* 306. BELSAMINE.

---

CLASSIS XX.

GYNANDRIA,

DIANDRIA.

1. ORCHIS bulbis indivisis, Nec-  
tarii labio quinquefido punctis sca-  
bro, cornu obtuso, petalis conniven-  
tibus. *act. upsal.* 1740. *p.* 11. *fl. suec.*  
725.

Orchis militaris major. *I. R. H.* 432.

\*—militaris minor. *I. R. H.* 432.

a. Orchis latifolia, hiantè cucullo,  
major. *I. R. H.* 432. *ex act. upsal.*  
1740.

\*—galeâ & alis ferè cinereis. *Bauh.*  
*hist.* 2. 755.

b. Orchis flore simiam referens. *Pin.*  
82. flore purpureo. *ex act. upsal.* 1740.

\*—ead. flore dilutè carneo.

\*—ead. flore albo.

2. ORCHIS bulbis indivisis, Nectarii labio quadrifido punctis scabro, cornu obtuso, petalis distinctis. *act. ups. 1740. p. 11. fl. suec. 726.*

Orchis militaris pratensis humilior.  
*I. R. H. 432.*

3. ORCHIS bulbis indivisis, Nectarii labio trifido reflexo crenato, cornu brevi, petalis conniventibus. *act. ups. 1740. p. 8.*

Orchis odore hirci minor. *Pin. 82.*  
\*—ead. flore subviridi.

4. ORCHIS bulbis indivisis, Nectarii labio quadrifido crenulato, cornu obtuso. *act. ups. 1740. p. 8. fl. suec. 724.*

\*—radicibus subrotundis, Nectarii labio quadrifido æquali crenulato, cornu obtuso. *fl. leyd. prodr. 15.*

Orchis morio fœmina. *Pin. 82.*

\*—ead. flore roseo. *hort. reg. par.*

\*—ead. flore niveo & versicolore.  
*hort. reg. par.*

\*—ead. flore carneo. *Rai. hist.*

\*—ead. testiculis ternis.

\*—morio fœmina parva.

*Gynandria, Diandria.* 273

a. Orchis morio fœmina procerior, majori flore. *hist. par.* 508. Orchis angustifolia. *Pin.* 83. flore intense purpureo. *ex act. upf.*

\*—ead. flore dilutè purpureo.

\*—ead. flore ex albo & purpureo variegato.

\*—ead. flore albo.

\*—ead. flore albo cum alis variegatis.

b. Orchis testiculata, angusto folio, ferotina. *bot. par.* 150. *ex act. upf.*

c. Orchis morio mas, foliis maculatis. *Pin.* 81. *ex act. upf.*

\*—ead. flore roseo.

\*—ead. foliis non maculatis. *bot. par.* 151. Orchis major tota purpurea non maculata. *Bauh. hist.* 2. 19. 760.

5. ORCHIS bulbis indivisis, Necrarii labio lanceolato integerrimo, cornu longissimo, petalis patentibus. *act. upf.* 1740. *p.* 5. *fl. succ.* 723.

Orchis alba bifolia minor, calcarè oblongo. *Pin.* 83.

\*—trifolia major & minor. *Pin.* 83.

6. ORCHIS bulbis indivisis, nec-

tarii labio trifido anticè bidentato, cornu longo, petalis acuminatis. *act. upf.* 1740. p. 7.

\*—radicibus subrotundis, bracteis flore brevioribus, nectarii labio trifido, setâ longissimâ. *hort. cliff.* 429.

Orchis militaris montana, spicâ rubente conglomeratâ. *I. K. H.* 432.

7. ORCHIS bulbis subpalmatis rectis, nectarii cornu conico, labio trilobo integerrimo, bracteis flore longioribus. *act. upf.* 1740. p. 15. *fl. suec.* 728.

\*—radicibus palmatis, bracteis flore longioribus, nectarii labio trifido, cornu germinibus brevioribus. *hort. cliff.* 429.

Orchis palmata pratensis latifolia, longis calcaribus. *Pin.* 85. Item orchis palmata palustris latifolia. *éjusc.*

\*—ead. flore carneo. *hort. reg. monsp.*

\*—ead. flore albo. *hort. reg. monsp.*

\*—ead. flore suaverubente, cum licturis purpureis. *hist. par.* 509.

8. ORCHIS bulbis palmatis patentibus, nectarii cornu germinibus

*Gynandria, Diandria.* 275

breviore, labio crenato, petalis dorsalibus patulis. *act. upf.* 1740. p. 14. *fl. suec.* 729.

*Orchis palmata pratensis maculata.* *Pin.* 85.

\*—ead. flore variegato. *Pin.*

\*—ead. flore albo. *Pin.*

9. ORCHIS bulbis palmatis, nectarii cornu fetaceo germinibus longiore, labio crenato. *act. upf.* 1740. p. 13. *fl. suec.* 727.

\*—radicibus palmatis, bracteis longitudine floris, nectarii labio trifido, fetâ germinibus longiore. *hort. cliff.* 429.

*Orchis palmata minor, calcaribus oblongis.* *Pin.* 85.

\*—ead. flore dilutiori.

10. ORCHIS bulbis fasciculatis filiformibus, nectarii labio ovato integerrimo. *act. upf.* 1740. p. 17.

*Limodorum austriacum.* *Clus. hist. Pann.* 241.

1. SATYRIUM bulbis indivisis, foliis lanceolatis, nectarii labio trifido; intermediâ lineari obliquâ præ-

morsâ. *act. upf.* 1740. p. 18.

Orchis barbata fœtida. *Bauh. hist.* 2. 756.

\*—barbata, odore hirci, brevior latioreque folio. *Pin.* 82.

2. SATYRIUM bulbis palmatis, foliis oblongis obrusis, nectarii labio trifido lineari: intermediâ obsoletâ. *act. upf.* 1740. p. 18. *fl. suec.* 730.

\*—foliis oblongis caulinis. *fl. lapp.* 313.

Orchis palmata, Batrachites. *Pin.* 86.

1. SERAPIAS bulbis fibrosis, nectarii labio obtuso petalis brevior. *act. upf.* 1740. p. 21. *fl. suec.* 734.

\*—caule multifolio multifloro. *hort. cliff.* 429. *fl. leyd. prodr.* 13.

Helleborine latifolia montana. *Pin.* 186. HELLEBORINE.

a. Helleborine palustris nostras. *Rai. hist.* 1231. *ex hort. cliff.*

f. Helleborine flore albo, vel Damasonium montanum latifolium. *Pin.* 187. *ex act. upf.*

c. Helleborine montana angustifolia

*Gynandria, Diandria.* 277

*purpurascens. Pin. 187. ex act. upf. d.* Serapias radicibus fibrosis, nectarii labio obtuso petalis brevioribus, foliis ensiformibus. *act. stock. 1741. p. 208. ex fl. suec.*

Helleborine foliis prælongis angustis, floribus candidis. *bot. par. 97.*

1. HERMINIUM bulbo infra radicato, nectarii labio bifido. *act. upf. 1740. p. 31. fl. suec. 741.*

\*—radicibus ovatis tunicatis, scapo nudo. *hort. cliff. 429.*

Ophris bifolia bulbosa. *Pin. 87.*

1. NEOTTIA bulbis fasciculatis, nectarii labio bifido. *act. upf. 1740. p. 33. fl. suec. 742.*

Nidus avis. *Lugd. hist. 1073.*

NID D'OISEAU.

2. NEOTTIA bulbis subrotundis, nectarii labio quadrifido. *act. upf. 1740. p. 32.*

Orchis flore nudi hominis effigiem representans, fœmina. *Pin. 82.*

3. NEOTTIA bulbis fasciculatis, nectarii labio indiviso. *act. upf. 1740. p. 32.*



*Orchis spiralis alba odorata. Bauh. hist. 2. 769.*

*a. Orchis spiralis alba odorata, longo angustoque folio. bot. par. 147. ex obs. pl. 216.*

*1. OPHRYS foliis ovatis. hort. cliff. 429. act. upf. 1740. 28. fl. suec. 738. fl. leyd. prodr. 15.*

*Ophrys bifolia. Pin. 87. DOUBLE-FEUILLE.*

*\*—trifolia. Pin. 87.*

*1. CYPRIPIEDUM bulbis subrotundis, foliis oblongis caulinis. act. upf. 1740. p. 26. fl. suec. 737.*

*Orchis fucum referens, colore rubiginoso. Pin. 83.*

*a. Orchis ead. flore subvirente. Pin. 83. ex act. upf.*

*b. Orchis fucum referens major, foliolis superioribus candidis & purpurascens. Pin. 83. ex act. upf.*

*c. Orchis ferotina, fucum referens major, foliolis superioribus candidis & purpurascens. bot. par. 147. ex act. upf.*

*d. Orchis muscæ corpus referens, mi-*

*Gynandria, Polyandria.* 279  
nor, & galeâ & alis herbidis. *Pin.*  
83. *ex act. upf.*

## *H E X A N D R I A.*

1. *ARISTOLOCHIA* foliis cordatis, caule erecto, floribus axillari-  
bus confertis. *hort. upf.* 279.

*Aristolochia Clematitis recta.* *Pin.*  
307. *ARISTOLOCHE.*

## *P O L Y A N D R I A.*

1. *ARUM* acaule, foliis hastatis in-  
tegerrimis, spadice clavato. *hort. cliff.*  
434. *fl. leyd. prodr.* 8.

*Arum vulgare non maculatum.* *Pin.*  
195. *PIED DE VEAU.*

\*—idem folio subrotundo. *hort. reg.*  
*par.*

a. *Arum maculatum*, maculis nigris.  
*Pin.* 195. *ex hort. cliff.*

\*—idem folio subrotundo. *hort. reg.*  
*par.*

b. *Arum maculatum*, maculis candi-  
dis. *Pin.* 195. *ex hort. cliff.*

## CLASSIS XXI.

## M O N O E C I A.

## M O N A N D R I A.

1. **NAIAS.** *hort. cliff.* 437. *fl. suec.* 791. *fl. leyd. prodr.* 10.

Fluvialis Pisana, foliis denticulatis. *Bauh. hist.* 3. 779. **NAIADE.**

a. Fluvialis foliis angustis dentatis. *bot. par.* 54.

\* Fluvialis species angusto brevique folio, undequaque spinis infesta. *hort. Cath.* 241.

1. **ZANNICHELLIA.** *fl. lapp.* 321. *hort. cliff.* 437. *fl. suec.* 745. *fl. leyd. prodr.* 9.

Algoides vulgaris. *act. acad. reg. Sc.* 1719. **ALGUETTE.**

\* Fluvialis gramineo folio, polycarpus. *bot. par.* 54.

\* Potamogeito similis, graminei folia ramosa, & ad genicula polyceratos. *Pluk. almag. tab.* 163. *fig.* 7.

*TRIANDRIA,*

1. CAREX spicis masculis pluribus, fœmineis subsessilibus, capsulis obtusiusculis. *fl. suec.* 769.

\*—spicis erectis oblongis sessilibus alternis foliolo florali brevioribus, superioribus masculis. *hort. cliff.* 439.

\*—maxima spicis plurimis remotis longis. *fl. lapp.* 329.

\*—spicis masculinis numerosis, superioribus, fœmininis inferioribus, intermediâ unicâ androgynâ. *fl. leyd. prodr.* 75.

Cyperoides latifolium, spicâ rufâ, seu caule triangulo. *I. R. H.* 529.

a. Cyperoides nigro-luteum vernum minus. *I. R. H.* 529. *ex fl. suec.*

b. Cyperoides nigro-luteum vernum majus. *I. R. H.* 529. *ex obs. pl.* 152.

2. CAREX spicis pendulis omnibus fœmineis, unicâ androgynâ infernè masculâ. *hort. cliff.* 439. *fl. suec.* 766. *fl. leyd. prodr.* 74. *fl. virg.* 114.

Cyperoides spicâ pendulâ breviorē. *I. R. H.* 529.

a. Cyperoides spicâ pendulâ longiore & angustiore. *I. R. H.* 529.

3. Carex spicis remotis, fœmineis subsellibus, capsulis hirsutis. *fl. lapp.* 335. *fl. suec.* 757.

\*—pilosa, spicis erectis, masculis tribus sessilibus, secundâ minore, fœmineis duabus remotis. *hort. cliff.* 438. *fl. leyd. prodr.* 74.

Cyperoides polystachion lanuginosum. *I. R. H.* 529.

4. CAREX spicis masculis pluribus, fœmineis pedunculatis, capsulis inflatis acuminatis. *fl. suec.* 768.

\*—spicis plurimis florentibus tenuibus, fructiferis crassis. *fl. lapp.* 330.

Cyperoides spicis masculis gracillimis, fœmininis pendulis aut erectis capsulis ventricosus, collo longo bifido. *Hall. Helv.* 241.

Cyperoides vesicarium glabrum, spicâ pendulâ longiore. *I. R. H.* 530.

a. Cyperoides polystachion spicis teretibus erectis. *I. R. H.* 529. *ex fl. suec. & ex phrasi Hall. Helv.* 241.

*b.* Carex culmo longissimo, spicis tenuibus remotis. *fl. lapp.* 328. *fl. leyd. prodr.* 75. *ex fl. suec.*

Cyperoides sylvarum tenuius spicatum. *I. R. H.* 530.

*c.* Carex spicis fœmininis oblongis pedunculatis brevioribus, masculinis sessilibus, ultimâ longissimâ, capsulis inflatis acuminatis. *fl. leyd. prodr.* 76. *ex fl. suec.*

Gramen Cyperoides majus præcox, spicis turgidis teretibus flavescentibus. *hist. ox.* 3. 242.

5. CAREX spicis pedunculatis erectis remotis, fœmineis linearibus, capsulis obrufiusculis inflatis. *fl. suec.* 765.

\*—spicis remotis sessilibus, capsulis subglobosis. *fl. lapp.* 333.

Cyperoides spicis parvis longè distantibus. *I. R. H.* 530.

*a.* Cyperoides vesicarium humile, locustis rarioribus. *I. R. H.* 530. *ex fl. suec.*

6. CAREX spicis extremitati culmi nudi complanati fœmininis sub-

284 CLASSIS XXI.

globosis, masculinâ superiori oblongâ. *obj. pl.* 152.

Cyperoides minus, spicis densioribus. *I. R. H.* 530.

\* Gramen Caryophyllatæ foliis, spicâ divulsâ. *Pin.* 3.

7. CAREX spicis confertis subsessilibus, masculâ lineari, fœmineis subrotundis, capsulis acutis recurvis. *fl. suec.* 755.

\*—spicis ad apicem tribus sessilibus, fœmininis subrotundis, capsulis acutis recurvis. *fl. lapp.* 334. *fl. leyd. prodr.* 74.

Cyperoides palustre aculeatum, capitulo brevior. *I. R. H.* 529.

8. CAREX spicis terminatricibus confertis subrotundis, masculinâ oblongâ. *fl. leyd. prodr.* 75.

Gramen Cyperoides tenuifolium, spicis ad summum caulem sessilibus globulorum æmulis. *Pluk. almag. bot.* 178.

9. CAREX spicis pendulis, masculâ erectâ, fœmineis ovatis imbricatis, capsulis confertis obtusis. *fl. suec.* 764.



\*—spicis ex apice pendulis, masculinâ & fœmininis concoloribus. *fl. lapp.* 326. *fl. leyd. prodr.* 75.

Cyperoides polystachion flavicans, spicis brevibus prope summitatem caulis. *I. R. H.* 530.

10. CAREX spicis omnibus cylindricis, in fœmininis inferiori, in masculinis superiori longioribus. *obs. pl.* 152.

Cyperoides latifolium, spicâ spadiceo-viridi, majus. *I. R. H.* 529.

11. CAREX spicis linearibus, masculâ breviorē inferioreque, bracteis aphyllis, capsulis distantibus. *hort. cliff.* 438. *fl. suec.* 758.

\*—spicâ masculâ terminatrici, quam fœminea supremâ breviorē, capsulis distantibus. *fl. lapp.* 338.

Cyperoides sylvarum, spicâ variâ. *bot. par.* 44.

\* Gramen caryophyllum montanum, spicâ variâ. *Bauh. prodr.* 9.

12. CAREX spiculis in foliorum alis sessilibus. *obs. pl.* 151.

Cyperoides angustifolium, spicis

286 CLASSIS XXI.

fessilibus in foliorum alis. *I. R. H.*  
530.

13. CAREX spicâ oblongâ androgynâ, spiculis laxis alternis. *obs. pl.*  
150.

Gramen Cyperoides palustre elatius, spicâ longiore laxâ. *Rai. hist.*  
1296.

14. CAREX spicis obesis subrotundis in summo caule se alternè contingentibus. *Hall. Helv.*  
244.

Gramen Cyperoides ex monte Balon, spicâ divulsâ. *Bauh. hist.* 2.  
497.

a. Gramen cyperoides spicâ è pluribus spicis brevibus mollibus compositâ. *Rai. synopsis.* 3. 422. ex *Hall. Helv.*

15. CAREX spicâ supra decompositâ infernè laxiore, spiculis androgynis ovatis fessilibus conglomeratis supernè masculis. *fl. suec.* 750.

\*—spicâ supra decompositâ, spiculis androgynis ovatis fessilibus confertis supernè masculis. *hort. cliff.* 438.

Gramen Cyperoides palustre majus , spicâ compactâ. *Pin.* 6.

16. CAREX spiculis subrotundis distinctis sessilibus obtusis androgynis, capsulis ovatis obtusiusculis. *fl. suec.* 754.

\*—spicâ androgynâ , spiculis compactis obscure alternis, culmo nudo compresso. *obs. pl.* 149.

Gramen Cyperoides spicatum minus , spicâ longâ divulsâ seu interruptâ. *Rai. syn.* 3. 424.

17. CAREX spicâ simplici androgynâ. *hort. cliff.* 438. *fl. suec.* 747.

\*—spicâ unicâ. *fl. lapp.* 339.

Gramen Cyperoides minimum, seminibus deorsum reflexis puliciformibus. *Rai. hist.* 1298.

18. CAREX quod Gramen Cyperoides spicatum minus, spicâ divulsâ aculeatâ. *Rai. syn.* 269.

19. CAREX quod Gramen Cyperoides elegans, spicâ compositâ molli. *Pluk.*

1. ISCHÆMUM paniculâ digitatâ , spiculis oppositis disjunctive ,

288 CLASSIS XXI.

florum serie duplici, culmo tereti.  
*obs. pl.* 187.

Gramen dactylon angustifolium,  
spicis villosis. *Pin.* 8.

1. SPARGANIUM foliis adsur-  
gentibus triangularibus. *fl. lapp.* 345.  
*hort. cliff.* 439. *fl. suec.* 770. *fl. leyd.*  
*prodr.* 73. *fl. virg.* 114.

Sparganium ramosum. *Pin.* 15.

a. Sparganium non ramosum. *Pin.* 15.  
*ex hort. cliff. & fl. suec.*

1. TYPHA. *Fuchs. hist.* 822. *hort.*  
*cliff.* 439. *fl. suec.* 772. *fl. leyd. prodr.*  
73.

Typha palustris major. *Pin.* 20.  
MASSE.

\*—palustris, clavâ duplici.

a. Typha palustris, clavâ gracili. *Pin.*  
20. *ex hort. cliff.*

\*—palustris, clavâ duplici gracili.

TETRANDRIA.

1. URTICA dioica, foliis oblon-  
go-cordatis. *hort. cliff.* 440. *fl. suec.*  
774. *fl. leyd. prodr.* 210.

\*—foliis cordatis, amentis cylindra-  
ceis,

ceis, sexu distincta. *fl. lapp.* 374.

*Urtica urens maxima. Pin.* 232.

ORTIE.

\*—ead. foliis ternis.

\*—ead. caule rubente. *Pin.* 232.

\*—ead. foliis ex luteo variegatis.

2. *URTICA* androgyna, foliis ovalibus. *hort. cliff.* 440. *fl. suec.* 773. *fl. leyd. prodr.* 210.

\*—foliis ovatis, amentis cylindraceis, androgyna. *fl. lapp.* 375. *Hall. Helv.* 178.

*Urtica urens minor. Pin.* 232. ORTIE GRIESCHE.

3. *URTICA* amentis fructiferis globosis, androgyna. *hort. cliff.* 440. *fl. leyd. prodr.* 209.

*Urtica urens*, *Pilulas ferens*, prima *dioscoridis*, femine *Lini. Pin.* 232. ORTIE ROMAINE.

1. *BUXUS. Bauh. hist.* 1. 496. *hort. cliff.* 441. *fl. leyd. prodr.* 400.

*Buxus arborescens. Pin.* 471. BUIS ou BOUIS.

1. *ALNUS. fl. suec.* 775. *fl. lapp.* 340. *hort. cliff.* 441. *fl. leyd. prodr.* 85.

N

*Alnus rotundifolia glutinosa viridis. Pin. 428. AULNE.*

1. *BETULA* foliis acuminatis serratis. *hort. cliff. 442. fl. suec. 776. fl. leyd. prodr. 85.*

\*—foliis cordatis serratis. *fl. lapp. 341.*

*Betula. Dod. 839. Virgulis pendulis. Mentz. ind. 47. BOULEAU.*

\*—virgulis erectis.

1. *MORUS* foliis cordatis hispidis. *hort. cliff. 441. hort. ups. 283.*

*Morus fructu nigro. Pin. 459. MEURIER.*

2. *MORUS* foliis obliquè cordatis lævibus. *hort. cliff. 441. hort. ups. 283.*

*Morus fructu albo. Pin. 459.*

### PENTANDRIA.

1. *XANTHIUM* caule inermi. *hort. cliff. 443. fl. suec. 778. fl. leyd. prodr. 85.*

*Xanthium. Dod. Pempt. 39.*

1. *AMARANTHUS* foliis ovatis emarginatis. *fl. suec. 779. hort. cliff.*

*Monoecia, Polyandria.* 291

444. *fl. leyd. prodr.* 420. *Hall. Helv.*  
176.

\*—foliis ovatis integris. *obs. pl.* 16.

*Blitum rubrum minus. Pin.* 118.

BLETE.

\* *Amaranthus sylvestris & vulgaris. hist. par.*

a. *Blitum sylvestre spicatum. I. R. H.*  
507. *variet. Hall. Helv.* Videtur.

\*—*sylvestre spicatum, foliis ex albo & viridi variegatis. I. R. H.* 507.

*P O L Y A N D R I A.*

1. *POTERIUM* inerme, filamentis longissimis. *fl. leyd. prodr.* 240.

\*—inerme. *hort. cliff.* 446.

*Pimpinella sanguisorba minor, hirsuta. Pin.* 160.

\*—*sanguisorba minor lævis. Pin.*

1. *SAGITTARIA* foliis sagittatis.  
*fl. lapp.* 344. *hort. cliff.* 447. *fl. suec.*  
780. *fl. leyd. prodr.* 493. *fl. virg.* 116.

*Sagitta aquatica minor latifolia.*  
*Pin.* 194. *FLECHE D'EAU, ou SAGETTE.*

a. *Sagitta aquatica minor angustifo-*



lia. *Pin.* 194. *ex hort. cliff. & fl. suec.*

1. MYRIOPHYLLUM floribus omnibus verticillatis. *hort. cliff.* 446. *fl. suec.* 782. *fl. leyd. prodr.* 213.

Myriophyllum aquaticum minus. *cluf. hist.* 2. 252. VOLANT D'EAU.

\* Potamogeton flosculis ad foliorum nodos. *I. R. H.* 233.

2. MYRIOPHYLLUM floribus masculis interruptè spicatis. *hort. cliff.* 446. *fl. suec.* 781. *fl. leyd. prodr.* 213.

Myriophyllum aquaticum majus. *bot. par.* 143.

\* Potamogeton foliis pennatis. *I. R. H.* 233.

1. CERATOPHYLLUM. *hort. cliff.* 446. *fl. suec.* 783. *fl. leyd. prodr.* 214.

Ceratophyllum asperum aquis immersum. *bot. par.* 33.

\* Hydroceratophyllum folio aspero quatuor cornibus armato. *act. Acad. Reg. Sc. Par.* 1719. p. 16. HYDRE CORNU.

a. Ceratophyllum læve, aquis immer-

*sum. bot. par. 32. ex hort. cliff.*

\* *Hydroceratophyllum folio lævi octo cornibus armato. act. Acad. Reg. Sc. Par. 1719. p. 16.*

1. *QUERCUS* foliis annuis oblongis supernè latioribus, sinubus acutioribus, angulis obtusis. *hort. cliff. 448. fl. suec. 784. fl. leyd. prodr. 80. obs. pl. 215.*

*Quercus cum longo pediculo. Pin. 419. CHESNE.*

\*—ead. glande crassissimâ.

*a. Quercus latifolia mas, quæ brevi pediculo est. Pin. 419. ex hort. cliff.*

*b. Quercus latifolia fœmina. Pin. 419.*

*c. Quercus foliis molli lanugine pubescentibus. Pin. 419. ex obs. pl.*

1. *JUGLANS* foliolis ovalibus glabris obsoletè ferratis: omnibus subæqualibus. *hort. upf. 286.*

*Nux juglans, sive regia vulgaris. Pin. 417. NOYER.*

*a—juglans, fructu perduro. I. R. H. 581. ex hort. cliff.*

*b.—juglans, fructu tenero & fragili*

putamine. *I. R. H.* 581. *ex hort. cliff.*  
*c.*—juglans, fructu maximo. *Pin.*  
 417. *ex hort. cliff.*

1. FAGUS foliis ovatis undulatis  
 obsoletè ferratis. *hort. cliff.* 447. *fl.*  
*suec.* 785. *fl. leyd. prodr.* 79.

Fagus. *Dod. pempt.* 832. HESTRE.

2. FAGUS foliis lanceolatis acu-  
 minatè ferratis. *hort. cliff.* 447. *fl. leyd.*  
*prodr.* 79.

Castanea. *Dod.* 814.

\* Castanea sylvestris quæ peculia-  
 riter Castanea. *Pin.* 419. CHATEI-  
 GNER.

\*—fativa. *Pin.* 419. MARONNIER.

1. CORYLUS stipulis ovatis ob-  
 tusis. *hort. cliff.* 448. *fl. suec.* 787. *fl.*  
*leyd. prodr.* 89.

Corylus sylvestris. *Pin.* 418. NOI-  
 SETTIER.

1. CARPINUS squamis strobilo-  
 rum planis. *hort. cliff.* 447. *fl. suec.*  
 786. *fl. leyd. prodr.* 79.

Carpinus. *Dod.* 841. CHARME.

*M O N A D E L P H I A.*

1. PINUS foliis geminis primordialis solitariis glabris. *hort. cliff.* 450. *fl. suec.* 788. *fl. leyd. prodr.* 89.

Pinus sylvestris vulgaris Genevensis. *Bauh. hist.* 1. 253. PIN.

2. PINUS maritima altera Matthioli. *Pin.* 492.

1. ABIES foliis solitariis apice acuminatis. *fl. suec.* 789. *hort. cliff.* 449. *fl. leyd. prodr.* 89.

\*—foliis apice acuminatis. *fl. lapp.* 347.

Abies tenuiore folio, fructu deorsum inflexo. *I. R. H.* 585. PECE, ou PESSE, ou EPICIA.

\*—tenuiore folio, fructu deorsum inflexo majore albido. *Cimel. Reg.*

1. CUPRESSUS foliis imbricatis erectis. *hort. cliff.* 449. *fl. leyd. prodr.* 88.

Cupressus metâ in fastigium convolutâ, quæ fœmina Plinii. *I. R. H.* 587.

\*—fastigiata fœmina. *Pluk. almag.*

a. Cupressus ramos extra se spargens,

296 CLASSIS XXII.

quæ mas Plinii. *I. R. H.* 587. *ex hort. cliff. & fl. leyd.*

\*—fusa, sive mas. *Pluk. almag. CIPRE'S.*

SYNGENESIA.

1. BRYONIA foliis palmatis utrinque callosè scabris. *hort. cliff.* 453. *fl. suec.* 790. *fl. leyd. prodr.* 264.

Bryonia aspera, sive alba, baccis rubris. *Pin.* 297. COULEUVRE'E, ou BRYONE.

\*—cucumeris folio. Brionia. *tab. ic.* 893.

CLASSIS XXII.

DIOECIA.

DIANDRIA.

1. VALLISNERIA mas & femina, *hort. cliff.* 454. *fl. lapp.* 371. *fl. leyd. prodr.* 9. omissa in *fl. suec.*

\*—variet. scirpi palustris altissimi. *I. R. H.* 528. *inquit. Dillen. hist. musc.*

13. *ex observat.* D. BERN. DE JUSSIEU.

Alga fluviatilis graminea , longissimo folio. *I. R. H.* 569. ALGUE.

1. SALIX foliis lineari-lanceolatis acuminatis ferratis utrinque pubescentibus : ferraturis infimis glandulosis. *hort. cliff.* 473. *fl. suec.* 812. *fl. leyd. prodr.* 83.

\*—foliis elliptico-lanceolatis ferratis subtus sericeis , Vimine fragili. *Hall. Helv.* 152.

Salix vulgaris alba arborescens. *Pin.* 473. Florifera. SAULE.

\*—ead. fructifera.

2. SALIX foliis firmis vix ferratis longè ellipticis subtus subhirsutis & canescentibus. *Hall. Helv.* 153.

Salix vulgaris rubens. *Pin.* 473.

3. SALIX foliis subintegerrimis lanceolato-linearibus longissimis acutis subtus sericeis , ramis virgatis. *fl. suec.* 813.

Salix fativa lutea , folio crenato. *Pin.* 473.

4. SALIX foliis glabris acutè ferratis lanceolatis petiolatis , stipulis

trapeziformibus. *fl. leyd. prodr.* 83.  
*fl. suec.* 794.

\*—foliis ferratis glabris acuminatis  
 appendiculatis. *fl. lapp.* 349.

*Salix folio amygdalino*, utrinque  
 virente aurito. *Pin.* 473.

5. *SALIX* ramis villosis, foliis li-  
 neari-lanceolatis subtus tomentosis.  
*fl. leyd. prodr.* 84. *obs. pl.* 207.

*Salix folio longissimo angustissimo*,  
 utrinque albido. *Pin.* 474.

6. *SALIX* foliis ovatis rugosis sub-  
 tus tomentosis margine undulatis su-  
 perne denticulatis. *fl. leyd. prodr.* 83.  
*fl. suec.* 811.

\*—foliis subcrenatis utrinque villo-  
 sis ovato-oblongis. *fl. lapp.* 365.

*Salix latifolia rotunda.* *Pin.* 474.  
 MARCEAU.

a. *Salix platyphyllos leucophleos.*  
*Lugd. hist.* 276. *ex Hall. Helv.* 155.

b. *Salix capræa*, folio oblongo utrin-  
 que villoso. *bot. par.* 176. *ex ipso*  
*Vaill.*

\*—*Ulmi minoris folio rugoso & cre-*  
*nato.*



\*—*Ulm*i minoris folio rugoso non crenato.

7. *SALIX* foliis obscure crenatis utrinque villosis ovato-oblongis. *fl. leyd. prodr.* 83.

*Salix* folio ex rotunditate acuminato. *Pin.* 474. M. Vaillant croit que c'est une variété du précédent.

8. *SALIX* foliis ovatis integerrimis, subtus tomentosis nitidis. *fl. leyd. prodr.* 84.

*Salix* subrotundo argenteo folio. *Pin.* 474.

9. *SALIX* foliis ovato-lanceolatis integerrimis, ramis decumbentibus, radice reptatrice. *fl. leyd. prodr.* 84.

\*—foliis integris ovatis, aliquot linearum longis, caulibus vix assurgentibus. *obs. pl.* 416.

*Salix* pumila angustifolia, inferne lanuginosa. *Bauh. hist.* 1. 214.

10. *SALIX* foliis ferratis glabris lanceolato-linearibus, superioribus oppositis obliquis. *fl. leyd. prodr.* 83.

*Salix* humilior, foliis angustis subcæruleis ex adverso binis. *Rai. hist.*

300 CLASSIS XXII.

a. *Salix Nerii* folio utrinque virente.  
*bot. par.* 175. *variet.* Videtur. *Hall.*  
*Helv.* 153.

\*—vulgaris nigricans, folio non fer-  
 rato. *Pin.* 473.

TETRANDRIA.

1. *VISCUM.* *hort. cliff.* 441. *fl.*  
*suec.* 816. *fl. leyd. prodr.* 400.

*Viscum baccis albis.* *Pin.* 423.  
 GUI.

1. *MYRICA* foliis lanceolatis,  
 fructu sicco. *fl. lapp.* 373. *hort. cliff.*  
 455. *fl. suec.* 817. (mas. . . fœmi-  
 na.) *fl. leyd. prodr.* 527.

*Gale florifera.* *bot. par.* 77. *PIMENT*  
*ROYAL.*

\*—fructifera.

PENTANDRIA.

1. *CANNABIS* foliis digitatis. *hort.*  
*cliff.* 457. (mas. . . . . fœmina.) *fl.*  
*leyd. prodr.* 221.

*Cannabis sativa.* *Pin.* 320. *CHAN-*  
*VRE.*

\*—erratica. *Pin.* 320.

*Dioecia , Octandria.* 301

1. HUMULUS. *hort. cliff.* 458.  
*fl. suec.* 818.

\*—mas. . . . fœmina. *fl. leyd. prodr.*  
222.

Lupulus mas. *Pin.* 298. HOUBLON.

\*—fœmina. *Pin.* 298.

### HEXANDRIA.

1. TAMUS foliis cordatis. *hort. cliff.* 458. (mas. . . . fœmina.) *fl. leyd. prodr.* 228.

Tamnus racemosa , flore minore luteo pallescente. *I. R. H.* 102.  
SEAU DE NOTRE DAME , RACINE VIERGE.

### OCTANDRIA.

1. POPULUS foliis deltoïdibus acuminatis ferratis. *hort. cliff.* 460.  
*fl. suec.* 821. *fl. leyd. prodr.* 82. *fl. virg.* 194.

Populus nigra. *Pin.* 429. PEUPLIER NOIR.

2. POPULUS foliis subrotundis dentato-angulatis utrinque glabris.

*hort. cliff.* 460. *fl. suec.* 819. *fl. leyd. prodr.* 82.

\*—foliis orbiculatis crenatis. *fl. lapp.* 300.

*Populus tremula.* *Pin.* 429. PEUPLIER TREMBLE.

3. *POPULUS* foliis subrotundis dentato-angulatis subtus tomentosis. *hort. cliff.* 460. *fl. suec.* 820. *fl. leyd. prodr.* 82.

*Populus alba*, majoribus foliis. *Pin.* 429. PEUPLIER BLANC.

a. *Populus alba* minoribus foliis. *lob. ic.* 193.

### ENNEANDRIA.

1. *MERCURIALIS* caule brachiato, foliis glabris. *hort. cliff.* 461. (mas... fœmina.) *fl. leyd. prodr.* 203.

*Mercurialis testiculata* sive mas *Dioscoridis* & *Plinii.* 121. MERCURIALE.

\*—spicata, sive fœmina *Dioscoridis* & *Plinii.* *Pin.* 121.

2. *MERCURIALIS* caule simplicissimo, foliis scabris. *hort. cliff.* 461.

*Dioecia, Monadelphia.* 303  
*fl. suec.* 823. (mas... fœmina.) *fl. leyd.*  
*prodr.* 203.

*Mercurialis montana testiculata.*  
*Pin.* 122.

\*—*montana spicata.* *Pin.* 122.

1. *HYDROCHARIS.* *hort. cliff.*  
460. *fl. suec.* 822.

\*—mas.... fœmina. *fl. leyd. prodr.*  
10.

*Morus Ranæ foliis circinnatis,*  
*floribus albis.* *act. Acad. Reg. Sc. Par.*  
1705.

## MONADELPHIA.

1. *JUNIPERUS foliis sessilibus*  
*patentibus.* *virid. cliff.* 99. *hort. cliff.*  
464. *fl. suec.* 824. (mas... fœmina.)  
*fl. leyd. prodr.* 89.

\*—*foliis undique prominentibus*  
*pungentibus.* *fl. lapp.* 376.

*Juniperus vulgaris fruticosa.* *Pin.*  
488. *GENEVRIER.*

\*—fœmina. *Volck.* 234. *florifera.*

1. *TAXUS.* *hort. cliff.* 464. *fl. suec.*  
825. *fl. leyd. prodr.* 87.

*Taxus.* *Bauh. hist.* 1. 241. 1F.

## SYNGENESIA.

1. RUSCUS foliis supinè floriferis nudis. *hort. cliff.* 465. (mas.... fœmina.) *fl. leyd. prodr.* 227.

Ruscus myrtifolius aculeatus. *I. R. H.* 79. HOUX FRELON, FRAGON, ou PETIT HOUX.

## CLASSIS XXIII.

## POLYGAMIA,

## MONOECIA.

1. CELTIS foliis ovato-lanceolatis ferratis. *hort. cliff.* 39. *fl. leyd. prodr.* 207.

Celtis fructu nigricante. *I. R. H.* 612. MICOCOULIER.

1. ÆGILOPS spicâ ovatâ aristis brevioribus. *hort. upf.* 301.

Gramen spicatum, durioribus & crassioribus locustis, spicâ brevi. *I. R. H.* 529.

\*—spicatum, durioribus & crassio-

ribus locustis, spicâ longissimâ. *I. R. H.* 529.

1. CENCHRUS paniculâ spicatâ. *obs. pl.* 188.

Gramen spicatum, locustis echinatis. *I. R. H.* 519.

1. VALANTIA floribus masculis quadrifidis, pedunculis diphyllis. *hort. upf.* 303.

\* Galium foliis quaternis, floribus in alis confertis. *hort. cliff.* 34. *fl. leyd. prodr.* 257.

Cruciata hirsuta. *Pin.* 335.

2. VALANTIA floribus masculis trifidis hermaphroditici pedunculo insidentibus. *hort. upf.* 302.

Aparine semine lævi. *bot. par.* 14. *t.* 4. *f.* 3.

1. PARIETARIA foliis lanceolato-ovatis alternis. *hort. upf.* 302.

Parietaria officinarum & Dioscoridis. *Pin.* 121. PARIE'TAIRE.

a. Parietaria minor, ocyni folio. *Pin.* 121. *ex hort. cliff.*

1. ATRIPLÈX caule herbaceo, vulvulis fœmineis magnis deltoidibus sinuatis. *fl. suec.* 827.



306 CLASSIS XXIII.

Atriplex folio hastato seu deltoide.  
*hort. reg. bles.* 237. ARROCHE.

2. ATRIPLEX caule herbaceo, val-  
vulis fœmineis seminum disco den-  
tatis. *fl. suec.* 828.

\*—caule herbaceo, foliis superiori-  
bus lanceolatis integerrimis. *hort.*  
*cliff.* 469. *fl. leyd. prodr.* 218.

\*—foliis sagittato - lanceolatis. *fl.*  
*lapp.* 377.

Atriplex angusto oblongo folio. *Pin.*  
119.

a. Atriplex caule annuo erecto, foliis  
omnibus linearibus integerrimis. *fl.*  
*leyd. prodr.* 218. *ex fl. suec. & ex bot.*  
*par.*

Atriplex angustissimo & longissimo  
folio. *hort. lugd. bat.*

D I O E C I A.

1. FRAXINUS floribus nudis. *hort.*  
*cliff.* 469. *fl. suec.* 830. (hermaphro-  
ditus....fœmina.) *fl. leyd. prodr.* 396.

Fraxinus excelsior. *Pin.* 416. FRES-  
NE.

CLASSIS XXIV.  
CRYPTOGAMIA.

FILICES.

1. **EQUISETUM** caule non sulcato latissimo, verticillis densissimis. *Hall. Helv. 144. fl. suec. 836.*

\*—fluviale. *fl. lapp. 393.*

*Equisetum palustre*, longioribus fetis. *Pin. 15. PRESLE.*

2. **EQUISETUM** fetis simplicibus internodia vix superantibus. *fl. leyd. prodr. 496. fl. suec. 835.*

\*—palustre. *fl. lapp. 392. hort. cliff. 472.*

*Equisetum palustre brevioribus fetis.* *Pin. 16.*

3. **EQUISETUM** fetis simplicibus internodio multoties longioribus. *fl. leyd. prodr. 496.*

*Equisetum pratense*, longissimis fetis. *Pin. 16.*

a. *Equisetum palustre majus.* *tab. ic.*

252. *ex Hall. Helv.* 143.4. EQUISETUM scapo fructificante nudo, caule sterili, ramis compositis. *fl. suec.* 833.\*—arvense. *fl. lapp.* 390. *hort. cliff.* 471.Equisetum arvense, longioribus fetis. *Pin.* 16.5. EQUISETUM caule nudo scabro basi subramoso *fl. suec.* 838.Equisetum foliis nudum ramosum. *Pin.* 16.a. Equisetum scapo nudo simplicissimo. *fl. leyd. prodr.* 496. *fl. virg.* 196. *ex fl. suec.*\*—hyemale. *fl. lapp.* 394.Equisetum foliis nudum non ramosum, seu junceum. *Pin.* 16.6. EQUISETUM caule nudo lævi. *fl. suec.* 837.Equisetum nudum lævius nostras. *Rai. synopsis.* 42.7. OSMUNDA scapo paniculato polyphyllio. *fl. suec.* 840.\*—frondibus caulinis simpliciter pinnatis, pinnis lanceolatis. *hort.*

*Cryptogamia. Filices.* 309

*cliff.* 472. *fl. leyd. prodr.* 497.

*Osmunda vulgaris & palustris. I. R. H.* 547. OSMONDE.

2. OSMUNDA scapo caulino unico, fronde pinnatâ solitariâ. *fl. suec.* 842.

\*—fronde pinnatâ caulinâ, pinnis lunulatis. *hort cliff.* 472. *fl. leyd. prodr.* 496.

\*—folio pinnatifido, pinnis lunulatis. *fl. lapp.* 389.

*Osmunda foliis lunulatis. I. R. H.* 547.

1. OPHIOGLOSSUM fronde ovatâ. *fl. suec.* 839.

\*—folio ovato, spicâ distichâ. *hort. cliff.* 472.

OPHIOGLOSSUM vulgatum. *Pin.* 354. *LANGUE DE SERPENT.*

1. PTERIS fronde supra decompositâ, foliolis pinnatis, pinnis lanceolatis: infimis pinnatifidis, superioribus minoribus. *hort. cliff.* 473. *fl. suec.* 843. *fl. leyd. prodr.* 497.

Filix ramosa major, pinnulis obtusis non dentatis. *Pin.* 357. *FOUGERE FEMELLE.*

310 CLASSIS XXIV.

\*—ramosa major, pinnulis obtusis undulatis. *I. R. H.* 357.

\*—ramosa major, pinnulis obtusis, ramulis bifurcatis. *bot. par.* 54.

2. PTERIS fronde pinnatifidâ lanceolatâ, laciniis parallelis integerrimis. *fl. suec.* 844.

\*—fronde pinnatâ, foliolis linearibus parallelis. *fl. leyd. prodr.* 497.

\* Strutiopteris. *Hall. Helv.* 132.

Polypodium angustifolium, folio vario. *I. R. H.* 540.

1. ASPLENIUM fronde pinnatifidâ, laciniis alternis adnatis. *hort. cliff.* 474. *fl. leyd. prodr.* 499.

Asplenium sive Ceterac. *Bauh. hist.*

3. 749. CETERAC.

2. ASPLENIUM frondibus linearibus integris basi cordatis inflexis; petiolis hirsutis. *virid. cliff.* 103. *hort. cliff.* 474. *fl. suec.* 853. *fl. leyd. prodr.* 498.

Lingua cervina officinarum. *Pin.* 353. SCOLOPENDRE, ou LANGUE DE CERF.

\*—multifido folio. *Pin.* 353.

\*—Hemionitidis vulgaris facie. *bot. par.* 118.

3. ASPLENIUM frondibus alternatim decompositis, foliolis cuneiformibus crenulatis. *fl. leyd. prodr.* 498. *fl. suec.* 855.

Ruta muraria. *Pin.* 356. SAUVIE.

4. ASPLENIUM fronde pinnatâ, foliolis subrotundis crenatis. *fl. lapp.* 388. *hort. cliff.* 474. *fl. suec.* 854. *fl. leyd. prodr.* 498.

Trichomanes sive Polytrichum officinarum. *Pin.* 356. POLITRIC.

\*—minus & tenerius. *Pin.* 356.

a. Trichomanes foliis eleganter incis. *I. R. H.* 539. *ex hort. cliff.*

5. ASPLENIUM frondibus duplicato-pinnatis : foliis inferioribus majoribus, foliolis obversè ovatis, supernè crenatis. *fl. leyd. prodr.* 498. *6. obs. pl.* 67.

Filicula quæ Adiantum nigrum officinarum pinnulis obtusioribus. *I. R. H.* 542.

1. POLYPODIUM fronde pinna-

tâ, pinnis lanceolatis indivisis serrulatis alternis connato-fessilibus. *hort. cliff.* 475. *fl. suec.* 845. *fl. leyd. prodr.* 499.

\*—pinnatum, pinnis lanceolatis integris. *fl. lapp.* 380.

Polypodium vulgare. *Pin.* 359. POLIPODE.

2. POLYPODIUM fronde duplicato-pinnatâ, pinnis remotis, Foliolis subrotundis incis. *fl. lapp.* 384. *fl. suec.* 849. *fl. leyd. prodr.* 500.

Filicula fontana major, five Adiantum album, filicis folio. *Pin.* 358. FILICULE.

3. POLYPODIUM fronde alternatim duplicato-pinnatâ, foliolis laciniatis. *hort. cliff.* 475. *fl. leyd. prodr.* 500.

Filicula regia, Fumariæ pinnulis. *bot. par.* 52. *t. 9. f. 1.*

4. POLYPODIUM duplicato-pinnatum, foliolis ovato-acutis crenulatis. *obs. pl.* 69.

Filix minor non ramosa. *Bauh. hist.* 3. 740.

\*—minor



*Cryptogamia. Filices.* 313

\*—minor palustris. *Rai. hist.* 146.

FOUGERE.

5. POLYPODIUM fronde duplicato-pinnatâ, foliolis obtusis crenulatis, petiolo strigoso. *hort. cliff.* 475. *fl. suec.* 846. *fl. leyd. prodr.* 499.

\*—duplicato - pinnatum, pinnulis obtusis crenulatis. *fl. lapp.* 335.

Filix non ramosa dentata. *P. n.* 358.

\*—mas non ramosa latifolia dentata.

*L. R. H.* 536. FOUGERE MASLE.

6. POLIPODIUM fronde duplicato-pinnatâ : pinnulis lanceolatis acutis pinnatifidis. *fl. leyd. prodr.* 499. *fl. suec.* 847.

\*—duplicato - pinnatum, pinnulis lanceolatis acutis pinnatifidis. *fl. lapp.* 386.

Filix mollis sive glabra vulgari mari non ramosæ accedens. *Bauh. hist.* 3. 738.

7. POLYPODIUM pinnis ramorum pinnatis, pinnulis laxis, acutè sectis spinulosis. *Hall. Helv.* 141.

Filix mas ramosa, pinnulis dentatis. *Ger. emac.* 1129.

314 CLASSIS XXIV.

*a.* Filix montana ramosa minor argutè denticulata. *Rai. syn.* 49. *variet. Hall. Helv.* 141. *videtur.*

\*—non ramosa petiolis tenuissimis & tenuissimè dentatis. *Pin.* 358.

8. POLYPODIUM fronde supra decompositâ, foliis ternis duplicato-pinnatis. *fl. suec.* 852.

\*—trifidum, ramis pinnatis, pinnis pinnatifidis. *fl. lapp.* 387.

Filix ramosa minor, pinnulis dentatis. *Pin.* 358.

9. POLYPODIUM fronde duplicato-pinnatâ, foliolis lunulatis dentatis, petiolo strigoso. *fl. leyd. prodr.* 500.

Lonchitis aculeata major. *I. R. H.* 538. LONKITE.

1. ACROSTICUM fronde linearilaciniatâ. *fl. lapp.* 380. *fi. suec.* 856. *fl. leyd. prodr.* 501.

Filicula saxatilis corniculata. *I. R. H.* 542.

M U S C I.

1. POLYTRICHUM calyptrâ striatâ

*Cryptogamia. Musci.* 315

ta, sursumve pilosa. *fl. suec.* 869.

\*—Bryi ruralis facie, capsulis sessilibus, majus. *hist. musc.* 430.

Muscus apocarpus arboreus ramosus. 8. *Rai. hist.* 3. 40.

a. Polytrichum Bryi ruralis facie, capsulis sessilibus, minus. *hist. musc.* 431. *ex fl. suec.*

Muscus apocarpus arboribus adnascens minor. 9. *Rai. hist.* 3. 40.

b. Muscus capillaceus minimus acaulos, calyptra striata. *I. R. H.* 552. *ex fl. suec.* idem ac varietas præcedens. a. *ex hist. musc.*

c. Polytrichum capillaceum crispum, calyptris acutis pilosissimis. *hist. musc.* 433. *ex fl. suec.*

Muscus, qui Adiantum aureum minimum, pediculis brevibus, foliis capillaceis. *Mus. Petiv.* 25.

2. POLYTRICHUM nanum capsulis subrotundis galeatis, aloes folio non ferrato. *hist. musc.* 428.

Muscus capillaceus, minor, calyptra tomentosa. *I. R. H.* 552.

3. POLYTRICHUM caule ramoso  
O ij

fo, capsulis basi destitutis apophysi.  
*fl. suec.* 870.

\*—ramosum feris ex alis urnigeris.  
*hist. musc.* 427.

Muscus ramosus erectus, calyptrâ  
 villosâ. *bot. par.* 131.

4. POLYTRICHUM capsulâ pa-  
 rallelipipedâ. *fl. suec.* 863.

\*—caule simplici. *fl. lapp.* 395.

\*—quadrangulare vulgare, Yuccæ fo-  
 liis ferratis. *hist. musc.* 420.

Muscus qui Polytricum aureum  
 majus. *Pin.* 356. PERCE-MOUSSE,  
 ou POLITRIC DORE'.

\* Polytrichum quadrangulare, Juni-  
 peri foliis brevioribus & rigidioribus.  
*hist. musc.* 424.

Muscus coronatus humilis rigidior  
 capitulis longis acutis sessilibus errec-  
 tis. *hist. ox.* 3. 630.

\* Polytrichum quadrangulare minus,  
 Juniperi foliis pilosis. *hist. musc.* 426.

Muscus Juniperi folio, roseus pro-  
 lifer. *bot. par.* 131.

\*—capillaceus stellatus prolifer. *I.*  
*R. H.* 251.

a. *Polytrichum quadrangulare*, Juniperi foliis brevioribus & rigidioribus. *hist. musc.* 424. *ex fl. suec.*

Muscus capillaceus minimus, calyptrâ longissimâ erectâ. *I. R. H.* 552.

b. *Adiantum pileolo villoso*, medium. *Rai. syn.* 28. 2. idem ac. *variet. præced. a. ex hist. musc.* ideòque *variet. ex fl. suec.*

1. BRYUM capsulis erectis sphaericis. *fl. suec.* 388.

\*—caule erecto, foliis setaceis, capitulis globosis. *fl. lapp.* 400.

\*—capillaceum, capsulis sphaericis. *hist. musc.* 379.

Muscus capillaceus medius, capitulis globosis. *I. R. H.* 551.

2. BRYUM stellare roseum pendulum minus, capsulis & setis longioribus. *hist. musc.* 412.

Muscus parvus stellaris. *Pin.* 361.

3. BRYUM capsulis erectis turbinate-ovatis, operculo obtusiusculo. *fl. suec.* 890.

\*—Serpilli-folium pellucidum, cap-

fulis pyriformibus. *hist. musc.* 345.

Muscus capillaceus minimus capitulis pyriformibus turgidis. *I. R. H.* 553.

4. BRYUM stellare nitidum pallidum, capsulis tenuissimis. *hist. musc.* 381.

Muscus capillaceus minimus muralis stellatus. *I. R. H.* 552.

5. BRYUM capsulis erectis subrotundis, operculo mucronato. *fl. suec.* 889.

\* —exiguum, creberrimis capsulis rufis. *hist. musc.* 347.

Muscus capillaceus, omnium minimus. *I. R. H.* 552.

6. *an* BRYUM foliis gramineis pellucidis, cauliculo rubente. *hist. musc.* 359?

Muscus capillaris humilis, graminifolius minor, capitulis oblongis erectis. 17. *Rai. hist.* 3.

*a.* Muscus capillaris, furculis erectis foliis oblongis tenuissimis acutis cinctis. *Rai. syn.* 29. *idem ex hist. musc.*

7. BRYUM ampullaceum, foliis Thymi pellucidis, collo strictiore. *hist. musc.* 343.

Muscus capillaris, capsulis pyriformibus erectis in acumen desinentibus. *bot. par.*

\*—capillaceus minor, capitulis geminatis. *I. R. H.* 552.

8. BRYUM albidum & glaucum fragile majus, foliis erectis, setis brevibus. *hist. musc.* 362.

Muscus capillaceus sericeus, Coridis facie. *I. R. H.* 552.

\*—trichoides montanus albidus fragilis. *Rai. syn.* 339.

9. BRYUM capsulâ erectâ, foliis setaceis secundis. *fl. suec.* 895.

\*—heteromallum. *hist. musc.* 375.

Muscus capillaceus minimus plumosus elegans. *I. R. H.* 552.

10. BRYUM capsulis erectiusculis, pedunculis aggregatis, foliis secundis recurvatis, caule declinato. *fl. suec.* 898.

\*—caule inclinato, foliis arrectis subulatis, capitulis erectiusculis. *fl. lapp.* 398.



320 CLASSIS XXIV.

\*—reclinarum, foliis falcatis, scoparum effigie. *hist. musc.* 357.

Muscus capillaceus major, pediculo & capitulo tenuioribus. *I. R. H.* 551.

11. BRYUM capsulis erectiusculis, pedunculis subsolitariis, foliis lanceolatis carinatis undulatis patentibus ferratis. *fl. suec.* 899.

\*—Phyllitidis folio rugoso acuto, capsulis incurvis. *hist. musc.* 360.

Muscus capillaceus minor, capitulo longiori falcato. *I. R. H.* 551.

12. BRYUM tegulare humile pilosum & incanum. *hist. musc.* 355.

Muscus capillaris minor, capitulis erectis, vulgarissimus. *Rai. syn.* 28.

\*—idem foliis in pilum desinentibus.

13. BRYUM capsulis erectiusculis, foliis piliferis recurvis. *fl. suec.* 900.

\*—caule erecto, foliis reflexis setâ terminatis, capitulis falcatis. *fl. lapp.* 397.

\*—rurale unguiculatum hirsutum

elatus & ramosus. *hist. musc.* 352.

Muscus capillaris tectorum, densis cespitibus, capitulis oblongis, foliis in pilum oblongum desinentibus. *Rai. syn.* 28. n. 2.

14. BRYUM capsulis longis subulatis. *hist. musc.* 350.

Muscus capillaris, corniculis longissimis incurvis. *Rai. syn.* 29. n. 3.

15. BRYUM capsulis subrotundis, pedunculis reflexis, foliis piliferis. *fl. suec.* 904.

\*—foliis setaceis, pedunculo reflexo, capitulis subrotundis. *fl. lapp.* 401.

\*—orbiculare pulvinatum, hirsutie canescens, capsulis immerfis. *hist. musc.* 395.

Muscus capillaceus lanuginosus minimus. *I. R. H.* 552.

16. BRYUM capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricato-lævibus. *fl. suec.* 909.

\*—pendulum iulaceum argenteum & fericeum. *hist. musc.* 392.

Muscus argenteus, capitulis reflexis. *Rai. syn.* 34. n. 5.

\*—squamosus, Ericæ folio, minimus, capitulis nutantibus. *I. R. H.* 555.

17. BRYUM capsulis pendulis, foliis lanceolatis acuminato-setaceis, pedunculis longissimis. *fl. suec.* 905.

\*—foliis subulatis, pedunculo longissimo, capitulo reflexo. *fl. lapp.* 402.

\*—pendulum ovatum cæspiticiū & pilosum, setâ bicolori. *hist. musc.* 396.

Muscus capillaceus minimus, capitulo nutante, pediculo-purpureo. *I. R. H.* 552.

18. BRYUM capsulis pendulis, foliis ovatis setiferis carinatis, pedunculis longissimis. *fl. suec.* 906.

\*—foliis latiusculis congestis, capsulis longis nutantibus. *hist. musc.* 398.

Muscus capillaceus major, capitulis crassioribus cylindræis nutantibus. *I. R. H.* 551.

19. BRYUM stellare hornum sylvarum, capsulis magnis nutantibus. *hist. musc.* 402.

*Muscus capillaceus major stellatus.*

*bot. par.* 134.

\*—*roseus*, *Polygoni folio. I. R. H.*  
551.

20. *BRYUM* capsulis nutantibus,  
foliis subovatis obtusis pellucidis  
punctatis, caulibus steretibus, pro-  
cumbentibus, pedunculis aggregatis.  
*fl. suec.* 901.

\*—caule procumbente, foliis alter-  
nis ovatis pellucidis. *fl. lapp.* 404.

\*—pendulum *Serpilli folio* rotun-  
diore pellucido, capsulis ovatis. *hist.*  
*musc.* 416.

*Muscus stellatus latifolius*, capi-  
tulo singulari. *bot. par.*

\*—folio lato subrotundo, capitulo  
singulari nutante pediculo longo su-  
brubenti infidente. *bot. par.* 136.  
*t.* 24. *f.* 5.

21. *BRYUM* annotinum palustre,  
capsulis ventricosus pendulis. *hist.*  
*musc.* 404.

*Muscus denticulatus lucens* fluvia-  
tilis, maximus, ad ramulorum apices  
*Adianti capitulis ornatus. Pluk. almag.*

a. Muscus capillaceus major & elatior, capitulis cylindraceis obtusis nutantibus. *I. R. H.* 551. idem ex *hist. musc.*

22. BRYUM capsulâ nutante turbinato-ovatâ, calyptrâ reflexâ quadrangulari. *fl. suec.* 903.

\*—bulbiforme aureum, calyptrâ quadrangulari, capsulis pyriformibus nutantibus. *hist. musc.* 407.

Muscus capillaceus, folio rotundiore, capsulâ oblongâ incurvâ. *I. R. H.* 551.

23. BRYUM caule adscendente, foliis ovato-oblongis patulis pellucidis. *fl. lapp.* 399. *fl. layd. prodr.* 502. *obs. pl.* 90.

\*—dendroides polycephalon, Phylitidis folio undulato pellucido, capsulis ovatis pendulis. *hist. musc.* 410.

Muscus Polygoni folio. *I. R. H.* 555.

\*—roseus polycephalus, Linariæ foliis undulatis. *bot. par.* 135.

24. BRYUM pendulum, foliis variis pellucidis, capsulis ovatis. *hist. musc.* 413.

*Muscus palustris*, foliis subrotundis. *I. R. H.* 555.

25. *BRYUM* hypnoides aquaticum, calyptris nigris acutis. *hist. musc.* 367.

*Muscus aquaticus* pileis acutis. *musf. Petiv.* 74.

26. *BRYUM* erectis capitulis brevibus, foliis reflexis. *hist. musc.* 365.

*Muscus trichoides palustris*, capitulis erectis, foliis reflexis. *Rai. syn.* 338.

27. *BRYUM* capsulâ erectâ oblongâ minore, calyptris laxis æqualibus. *fl. suec.* 891.

\*—calyptrâ extinc̃torii figurâ minus. *hist. musc.* 349.

\*—calyptrâ extinc̃torii figurâ majus & ramosum. *hist. musc.* 350.

*Muscus capillaceus minimus*, calyptrâ longâ conoideâ nitidâ. *I. R. H.* 552.

28. *BRYUM* capsulâ erectiusculâ oblongâ, caulium divisuris pedunculiferis, summitatibus stellatis, foliis carinatis. *fl. suec.* 896.

\*—tenue stellatum, fetis purpureis.  
*hist. musc.* 386.

Muscus trichoides parvus, foliis musci vulgaris, capitulis longis acutis. *hist. ox.* 3. 628.

\*—capillaceus ramosus parvus erectus, fetis ruberrimis. *bot. par.* 188.

29. BRYUM capsulis erectis, caule erecto, ramis lateralibus brevibus fertilibus. *fl. lapp.* 396. *fl. suec.* 894.

\*—hypnoides, hirsutiae canescens vulgare. *hist. musc.* 368.

Muscus capillaceus densissimus lanuginosus. *I. R. H.* 551.

a. Muscus capillaris lanugine canescens, pediculis tenuibus oblongis, capitulis in mucrones longos rectâ sursum ex porrectis. *Rai. syn.* 31. 16.  
*idem ex hist. musc.*

1. HYPNUM caule repente, ramis confertis erectis, foliis subulatis, capitulis erectis. *fl. lapp.* 412. *fl. suec.* 882.

\*—vulgare sericeum recurvum, capsulis erectis cuspidatis. *hist. musc.* 323.



*Cryptogamia. Musci.* 327

Musculus capillaceus ramosus minor, capitulo angustissimo. *I. R. H.* 552.

2. HYPNUM myosuroides tenuius, capsulis nutantibus. *hist. musc.* 317.

Musculus squamosus minor myosuroides, capitulis incurvis. *bot. par.* 137.

3. HYPNUM dentatum vulgatissimum, operculis obtusis. *hist. musc.* 295.

Musculus denticulatus minor sericeus nostras, capitulis Adianti. *hist. ox.* 3. 626.

a. Musculus squamosus ramosus crassior, capitulis incurvis. *I. R. H.* 553. idem ex *hist. musc.*

4. HYPNUM subhirsutum, viticulis gracilibus erectis, capsulis teretibus. *hist. musc.* 307.

Musculus terrestris arborum stipitibus adnascens major & erectior. *Rai. hist.* 3. 47.

a. Musculus squamosus, viticulis longioribus glabris. *I. R. H.* 555. idem ex *hist. musc.*

5. HYPNUM caule erecto, ramis

328. *CLASSIS XXIV.*

fasciculatis terminatricibus simpliciusculis, capsulis erectis. *fl. suec.* 886.

\*—caule erecto, supernè undique ramoso. *fl. lapp.* 411.

\*—dendroides sericeum, fetis & capsulis longioribus erectis. *hist. musc.* 313.

Muscus squamosus ramosus erectus alopecuroides. *I. R. H.* 554.

6. HYPNUM caule erecto, ramis fascicularis terminatricibus subdivisis, capsulis subnutantibus. *fl. suec.* 887.

\*—dendroides obscurius, fetis & capsulis brevioribus nutantibus. *hist. musc.* 315.

Muscus squamosus dendroides repens. *I. R. H.* 554.

7. HYPNUM quod Bryum caule erecto ramoso, foliis ovatis undique imbricatis. *fl. lapp.* 403. *ex obs. pl.* 78.

\*—cupressiforme rotundius, vel Illecebræ æmulum. *hist. musc.* 311.

Muscus terrestris, furculis Kali aut Illecebræ æmulis, foliis subrotundis squamatim incumbentibus. *Rai. syn.* 2. 37.

8. HYPNUM ramis vagis recurvis, foliis ovatis rectis acutis patulis. *fl. suec.* 881.

\*—ramis inæqualibus, foliis laxè imbricatis triangularibus acutis. *fl. lapp.* 409.

\*—vulgare triangulum maximum & pallidum. *hist. musc.* 293.

Muscus squamosus major, sive vulgaris. *I. R. H.* 553.

9. HYPNUM loreum montanum, capsulis subrotundis. *hist. musc.* 305.

Muscus squamosus major, foliis angustioribus acutissimis. *I. R. H.* 553.

10. HYPNUM caule repente, ramis confertis erectis, foliis subulatis, capitulis subnutantibus. *fl. suec.* 883.

\*—velutinum, capsulis ovatis cernuis. *hist. musc.* 326.

Muscus squamosus ramosus tenuior, capitulis incurvis. *I. R. H.* 553.

11. HYPNUM ramis pinnato-sparsis subulatis, foliis ovatis obtusis conniventibus. *fl. suec.* 876.

\*—ramis inæqualibus sparsis, foliis

ovatis imbricatis capitulis obliquis.  
*fl. lapp.* 410.

\*—cupressiforme vulgare, foliis obtusis. *hist. musc.* 309.

Muscus squamosus cupressiformis.  
*I. R. H.* 554.

12. HYPNUM caule repente, ramis confertis erectis, foliis subulatis, capitulis erectis. *fl. lapp.* 412. *fl. suec.* 882.

\*—vulgare fericeum recurvum, capitulis erectis cuspidatis. *hist. musc.* 323.

Muscus muralis repens fericeus, foliis splendentibus. *musc. Petiv.* 83.

13. HYPNUM ramis vagis apice foliis convolutis acuminatis. *fl. suec.* 884.

\*—palustre, extremitatibus cuspidatis & pungentibus. *hist. musc.* 300.

Muscus squamosus palustris aureus, foliis flagellisq. rigidiusculis, capitulis incurvis. *bot. par.* 138. *t.* 28. *f.*

11.

a. Muscus ramosus palustris major, foliis membranaceis acutis. *Rai. syn.*

39. 19. idem *ex hist. musc.*

14. HYPNUM trichodes serpens, fetis & capsulis longis erectis. *hist. musc.* 329.

Muscus terrestris omnium minimus, capitulis majusculis oblongis erectis. *Rai. syn.* 38. 11.

15. HYPNUM foliis lanceolatis alternis remotis. *fl. suec.* 885.

\*—erectum aut fluitans, foliis oblongis perangustis acutis. *hist. musc.* 299.

Muscus fluitans, foliis & flagellis longis tenuibusque. *Rai. syn. app.* 338.

16. HYPNUM ramis vagis, foliis ovatis apice subulatis undique reflexis. *fl. suec.* 878.

\*—repens, triangularibus reflexis foliis, majus & minus. *hist. musc.* 303. & 304.

Muscus erectus, foliis reflexis. *Rai. syn. app.* 337.

17. HYPNUM pennatum undulatum crispum, fetis & capsulis brevibus. *hist. musc.* 273.

Muscus vulgaris pennatus major.

332 CLASSIS XXIV.

*Pin.* 360. verus ex *Dill.* & *Hall.*

\* *Muscus squamosus*, *Linariæ* folio, minor & crispus, capitulis incurvis. *I. R. H.* 554.

*a. an* *Muscus vulgaris pennatus* minor. *Pin.* 360? asserere non auit *Dillenius*.

18. *HYPNUM* cupressiforme tenuius & compressius. *hist. musc.* 312.

*Muscus squamosus* elatior ramosus, caulibus compressis. *I. R. H.* 553.

19. *HYPNUM* caule subpinnato, foliis secundis recurvis apice subulatis. *fl. suec.* 880.

\*—crispum cupressiforme, foliis aduncis. *hist. musc.* 287.

*Muscus terrestris aureus* minor, flagellis clavisque brevioribus. *hist. ox.* 3. 624.

\*—squamosus ramosus minor & crispus. *I. R. H.* 553.

20. *HYPNUM* pennatum compressum & splendens, capsulis ovatis. *hist. musc.* 268.

*Muscus squamosus denticulatus*

splendens arboreus. *I. R. H.* 555.

21. HYPNUM Taxiforme exiguum, versus summum capituliferum. *hist. musc.* 262.

Muscus pennatus omnium minimus. *I. R. H.* 556.

22. HYPNUM denticulatim pennatum, pinnulis duplicatis recurvis. *hist. musc.* 266.

Muscus pennatus capitulis Adianti. *Rai. syn. app.* 236.

a. Muscus pennatus denticulatus minor. *bot. par.* 140. *t.* 29. *f.* 8. *ex hist. musc.*

\*—squamosus non ramosus major & minor, capitulis incurvis. *I. R. H.* 553.

23. HYPNUM ramis proliferis plano-pinnatis. *fl. lapp.* 405. *fl. suec.* 872. *fl. leyd. prodr.* 505.

\*—filicinum, Tamarisci foliis minoribus non splendentibus. *hist. musc.* 276.

Muscus filicinus major. *Pin.* 360. *bot. par.* 140. *t.* 25. *f.* 1.

24. HYPNUM repens filicinum, triangularibus parvis foliis, prælongum. *hist. musc.* 278.



334 CLASSIS XXIV.

*an* Muscus filicinus minor. *Pin.* 360. *bot. par.* 140. *tab.* 23. *f.* 9?

25. HYPNUM ramis plano-pinnatis, continuatâ serie extensis. *fl. lapp.* 406. *fl. suec.* 873.

\*—filicinum, Tamarisci foliis majoribus splendentibus. *hist. musc.* 274.

Muscus filicinus major flavescens ramosus. *bot. par.* 140. *t.* 28. *f.* 1.

\*—vulgaris pennatus major. *Pin.* 360. *ex Tourn. & Vaill.*

*a. an etiam* muscus vulgaris pennatus minor. *Pin.* 360? Nescit Dillenius.

26. HYPNUM ramulis pinnatis teretiusculis remotis inæqualibus. *fl. lapp.* 408. *fl. suec.* 874.

\*—lutescens, alis subulatis tenacibus. *hist. musc.* 280.

Muscus pennatus minor, cauliculis ramosis, in summitate veluti spicatus. *bot. par. t.* 29. *f.* 12.

\*—squamosus viticulis longissimis abietinis. *I. R. H.* 554.

27. HYPNUM ramis pinnatis, ramulis distantibus, foliolis imbricatis

*Cryptogamia. Musci.* 335

incurvis acutis secundis. *fl. suec.* 875.

\*—repens filicinum crispum. *hist. musc.* 282.

Muscus palustris abietiformis, foliis reflexis. *bot. par.* 141. *t.* 23. *f.* 12.

28. HYPNUM ramis pinnatis, ramulis approximatis apicibus recurvis. *fl. suec.* 871.

\*—ramulis plano-pinnatis, pinnis contiguis apicibus deflexis. *fl. lapp.* 407.

\*—filicinum, cristam castrensem representans. *hist. musc.* 284.

Muscus terrestris repens subflavus, foliolis crispis minoribus ramulisque densius confertis. *hist. ox.* 3. 625.

a. Muscus cristam castrensem repræsentans flavescens nemorosus ramosus cassubicus. *hist. ox.* 3. 625. *bot. par.* 141. *t.* 27. *f.* 1. idem. *ex fl. suec.*

\*—squamosus, viticulis longissimis abietinis. *I. R. H.* 554.

1. MNIMUM caule ramoso androgynum. *fl. suec.* 910.

\*—petangustis & brevibus foliis. *hist. musc.* 230.

336 CLASSIS XXIV.

Muscus capillaceus minimus, capitulo minimo pulverulento. *I. R. H.* 562.

2. MNIMUM caule simplici, foliis ovatis. *fl. suec.* 911.

\*—Serpilli foliis tenuibus pellucidis. *hist. musc.* 232.

Muscus coronatus minimus, capillaceis foliis, capitulis oblongis. *bot. par.* 120. t. 24. f. 7.

3. MNIMUM caule dichotomo, foliis subulatis. *fl. lapp.* 413. *fl. suec.* 912.

\*—majus, ramis longioribus bifurcatis. *hist. musc.* 233.

Muscus capillaceus palustris, flagellis longioribus bifurcatis. *I. R. H.* 551.

\*—palustris erectus flavescens, capillaceo folio. *bot. par.* 135. t. 24. f. 1.

4. MNIMUM caule simplici geniculis inflexo. *fl. lapp.* 414. *fl. suec.* 913.

\* Bryum palustre, scapis teretibus stellatis, capsulis magnis subrotundis. *hist. musc.* 340.

Muscus

Muscus squamosus erectus minimus. *I. R. H.* 555.

\*—roseus, Polygoni folio. *I. R. H.* 551.

\*—capillaceus major stellatus. *bot. par. t. 24. f. 5.*

\*—capillaceus tenuissimus, pediculo longissimo purpurascens, capitulo rotundiori. *bot. par. tab. 24. fig. 10.*

1. SPHAGNUM acaulon bulbi-forme minus. *hist. musc.* 452.

Muscus trichoides acaulos minor latifolius. *mus. Petiv.* 86.

2. SPHAGNUM acaulon trichoides. *Cat. Giff.* 229. *hist. musc.* 251.

Muscus trichoides minor acaulos, capillaceis foliis. *mus. Petiv.* 87.

3. SPHAGNUM caulibus ramosis, foliis undique imbricatis capsulas ob-  
regentibus. *fl. suec.* 865.

\*—subhirsutum obscure virens, capsulis rubellis. *hist. musc.* 245.

\*—nodosum hirsutum & incanum. *hist. musc.* 245.

Muscus squamosus saxatilis tortuosus ac nodosus. *I. R. H.* 555.

538 CLASSIS XXIV.

\*—apocarpus hirsutus, faxis adnascens, capitulis obscurè rubris. 10. *Rai. hist.* 3. 40.

4. SPHAGNUM heteromallum polycephalum. *hist. musc.* 248.

Muscus apocarpus arboribus adnascens polyspermos. 7. *Rai. hist.* 3. 39.

5. SPHAGNUM pennatum undulatum, vaginâ squamosâ. *hist. musc.* 250.

Muscus Linariæ folio, major & crispus. *I. R. H.* 554.

\*—terrestris major, ramulis compressis, foliis superficie crispis. *Rai. syn. app.* 337.

6. SPHAGNUM ramis deflexis. *fl. lapp.* 415. *fl. suec.* 864.

\*—palustre molle deflexum, squamis cymbiformibus. *hist. musc.* 240.

\*—palustre molle deflexum, squamis capillaceis. *hist. musc.* 243.

Muscus squamosus palustris candicans, mollissimus. *I. R. H.* 554.

\*—squamosus palustris purpurascens mollissimus. *bot. par.* 139. t. 23. f. 3.

1. FONTINALIS foliis complicato-carinatis trifariis acutis, capsulis lateralibus. *fl. suec.* 866.

\*—triangularis major complicata, & foliorum alis capsulifera. *hist. musc.* 254.

Muscus squamosus, foliis acutissimis, in aquis nascens. *I. R. H.* 554.

1. LYCOPODIUM caule repente, foliis patulis, pedunculis spicâ geminâ terminatis. *fl. lapp.* 418. *hort. cliff.* 476. *fl. suec.* 659. *fl. leyd. prodr.* 506.

\*—vulgare pilosum an fragosum & repens. *hist. musc.* 441.

Lycopodium vulgare. *bot. par.* 123.

\* Muscus terrestris clavatus. *Pin.* 360.

2. LYCOPODIUM caule repente, ramis tetragonis. *fl. lapp.* 417. *hort. cliff.* 476. *fl. suec.* 861. *fl. leyd. prodr.* 506.

\*—sabinæ facie. *hist. musc.* 445.

Lycopodium Cypressi foliis. *bot. par.* 123.

\* Muscus clavatus, foliis Cupressi. *Pin.* 360.

3. LYCOPODIUM caule repente, spicis solitariis sessilibus foliosis, foliolis lævibus. *fl. suec.* 862.

\*—palustre repens, clavâ singulari. *hist. musc.* 452. *bot. par.* 123.

Muscus terrestris repens, clavis singularibus foliosis erectis. *Rai. syn.* 27.

A L G Æ.

1. MARCHANTIA calyce communi decemfido, laciniis linearibus. *fl. lapp.* 422. *fl. suec.* 931. *fl. leyd. prodr.* 507.

\* Lichen fontanus major stellatus æquè ac umbellatus & cyathophorus. *hist. musc.* 523.

Hepatica officinarum. 1<sup>a</sup>. *tabern. ic.* 815.

\* Lichen petræus latifolius, sive hepatica fontana. *Pin.* 362. HE'PATIQUE.

a. Lichen domesticus minor stellatus æquè ac umbellatus & cyatophorus. *hist. musc.* 527. *ex fl. suec.*

Hepatica petræa stellata. 2<sup>a</sup>. *tabern. c.* 815.



*Cryptogamia. Algæ.* 341

\* Lichen petræus stellatus. *Pin.*

362.

6. Marchantia calyce communi octo partito, laciniis è plano convexis. *fl. lapp.* 423. *fl. leyd. prodr.* 607. *ex fl. suec. variet. præced. a. ex hist. musc.*

Hepatica petræa umbellata. 3<sup>a</sup>. *tab. ic.* 815.

\* Lichen petræus umbellatus. *Pin.*

362.

2. MARCHANTIA calyce communi conico plurifariam partito. *obs. pl.* 52.

\* Lichen vulgaris major pileatus & verrucosus. *hist. musc.* 516.

Hepatica pileata & stellata. *bot. par.* 98.

\* Lichen petræus, cauliculo pileolum sustinente. *Pin.* 362.

3. MARCHANTIA quæ Lichen feminifer lunulatus, florifer pileatus, tandem cruciatus. *hist. musc.* 521.

Lichen sive hepatica lunulata Epiphylllo-carpos. 7. *Rai. hist.* 125.

\* Hepatica reticulata & verrucosa. *bot. par.* 97. *tab.* 33. *f.* 8.

1. ANTHOCEROS. *hort. cliff.*  
477. *fl. leyd. prodr.* 507.

Anthoceros major & minor. *Mich.*  
*gen.* 11. *t.* 7. *f.* 1. 2.

1. RICCIA foliis aspergine  
cristallina perfusis margine incrassatis. *act. stock.* 1741. 209. *fl. suec.*  
935.

\* Lichen palustris, Rutæ folio. *hist. musc.* 535.

Hepatica palustris, lobis cristatis.  
*bot. par.* 98.

2. RICCIA minima pinguis, foliis latiusculis amplè fulcatis è glauco virescentibus. *Mich. nov. gen.* 107.  
*obs. pl.* 54.

\* Lichen minimus, foliis venosis bifariam vel trifariam se dividendo progredientibus. *hist. musc.* 533.

Hepatica palustris bifurcata, lobis brevioribus carinatis. *bot. par.*  
98.

1. JUNGERMANNIA acaulis linearis ramosa extremitatibus furcatis obtusiusculis. *fl. suec.* 928.

\* Lichenastrum tenuifolium furca-

tum, thecis globosis pilosis. *hist. musc.* 512.

Hepatica arborea globuligera. *bot. par. tab. 23. fig. 2.*

2. JUNGERMANNIA quæ hepatica palustris dichotoma, segmentis oblongis & angustis. *bot. par. 98.*

\* Lichenastrum aquaticum fluitans tenuifolium furcatum. *hist. musc.* 514.

3. JUNGERMANNIA quæ Lichenastrum pinnis auriculatis majoribus & non crenatis. *hist. musc.* 490.

Hepatica saxatilis undulata seminifera. *bot. par. 98.*

4. JUNGERMANNIA acaulis, foliolo folio innato. *fl. suec.* 930.

\* Hypophyllum. *act. stock.* 1741, 209.

\* Lichenastrum capitulis rotundis è foliorum medio enascentibus. *hist. musc.* 508.

Hepaticoides hepaticæ facie. *bot. par. 99.*

\* Lichen petræus cauliculo calceato. *Pin.* 362.

5 JUNGERMANNIA caule ramoſo repente, foliis imbricatis ovatis crenulatis, alternis minoribus. *fl. leyd. prodr.* 508.

\* Lichenaſtrum aſplenii facie, pinnis laxioribus. *hiſt. muſc.* 482.

Hepaticoides Polytrichi facie. *bot. par.* 99.

\* Muſcus Nummulariæ foliis ſubrotundis denſè poſitis. *I. R. H.* 555.  
a. Lichenaſtrum aſplenii facie, pinnis confertioribus. *hiſt. muſc.* 483.  
*variet. Dillenio videtur.*

Muſcus Nummulariæ folio, major. *I. R. H.* 555.

\* Hepatica aſplenioides ramoſa major florida. *bot. par.* 99.

6. JUNGERMANNIA major repens, foliis bifidis. *obſ. pl.* 57.

\* Lichenaſtrum pinnulis acutioribus & concavis bifidis, majus. *hiſt. muſc.* 487.

Hepaticoides Polytrichi facie, foliis bifidis, major. *bot. par.* 99.

\* Muſcus pennatus, foliis ſubrotundis bifidis, major. *I. R. H.* 555.

7. JUNGERMANNIA furculis pinnatis, foliolis recurvis planis auriculatis. *fl. suec.* 916.

\* Lichenastrum auriculatum, pin-  
nulis angustis planis recurvis. *hist.*  
*musc.* 492.

Hepaticoides albescens, foliis pen-  
natis. *bot. par.* 100.

\* Muscus Nummulariæ folio, fruc-  
tu pediculo carente. *I. R. H.* 555.

8. JUNGERMANNIA furculosa  
repens, foliolis duplicato-imbricatis,  
inferne auriculatis ciliatis. *fl. suec.*  
918.

\*—caule ramoso, furculis compressis,  
foliis imbricatis serie duplici ovato-  
acutis ciliatis. *fl. lapp.* 426.

\* Lichenastrum arboris vitæ facie,  
foliis minùs rotundis. *hist. musc.* 502.

Hepaticoides foliis subrotundis  
squamatim incumbentibus, major.  
*bot. par.* 100.

\* Muscus squamosus foliis subro-  
tundis densissimis. *I. R. H.* 554.

9. JUNGERMANNIA furculosa  
repens, foliolis inferne auriculatis

duplicato-imbricatis, ramis apice latioribus. *fl. suec.* 919.

\*—foliis imbricatis serie duplici, superioribus subrotundis majoribus convexis obtusis quadruplo-majoribus. *fl. lapp.* 425. *fl. leyd. prodr.* 508.

\* Lichenastrum imbricatum minus, squamis convexo-concavis. *hist. musc.* 497.

Hepaticoides foliis subrotundis, squamatim incumbentibus minor. *bot. par.* 100.

\* Muscus saxatilis, Nummulariæ folio, minor. *I. R. H.* 555.

10. JUNGERMANNIA quæ Lichenastrum filicinum pulchrum villosum. *hist. musc.* 503.

Muscus palustris, absinthii folio, insipidus. *I. R. H.* 556.

1. LICHEN fruticulosus perforatus ramosissimus ramulis nutantibus. *fl. suec.* 980.

\*—caule erecto tereti ramosissimo, alis perforatis. *fl. lapp.* 437. *fl. virg.* 203. *fl. leyd. prodr.* 511.

\* Coralloides montanum fruticuli

specie ubique candicans. *hist. musc.* 107.

Coralloides corniculis candidissimis. *I. R. H.* 566.

2. LICHEN qui Coralloides fruticuli specie candicans, corniculis rufescentibus. *hist. musc.* 110. *an. prioris n. 1. varietas?*

Coralloides corniculis rufescentibus. *I. R. H.* 566.

3. LICHEN fruticulosus tubulosus dichotomus, ramis simplicibus subulatis. *fl. suec.* 981.

\*—caule erecto dichotomo, ramis subulatis. *fl. lapp.* 435. *fl. leyd. prodr.* 512.

Coralloides corniculis longioribus & rarioribus. *hist. musc.* 102.

Coralloides cornua Cervi referens, corniculis brevioribus. *I. R. H.* 565.  
\*—eadem corniculis longioribus. *I. R. H.* 565.

\*—aspera, corniculis tenuioribus bifurcatis. *hist. par.* 423.

\*—glabra, corniculis tenuioribus bifurcatis. *hist. par.* 423.



4. LICHEN fruticulofus perforatus, ramulis brevissimis acutis. *fl. suec.* 979.

\*—caule ramofo, alis perforatis, ramis brevissimis acutis. *fl. lapp.* 438. *fl. leyæ prodr.* 511.

Coralloides perforatum majus molle & crassum. *hist. musc.* 98.

\* Coralloides perforatum minus molle & tenue. *hist. musc.* 99.

Coralloides tubulosa, ramulis crassioribus. *bot. par.* 42.

\* Corallina montana tubulosa, ramulis crassioribus. *Rai. syn.* 332.

5. LICHEN scyphifer simpliciusculus subventricosus, calycibus integris. *fl. suec.* 976.

\*—caule simplici subulato rariùs bifido. *fl. lapp.* 434. *fl. leyd. prodr.* 512.

Coralloides vix ramosum, scyphis obscuris. *hist. musc.* 90.

Coralloides non ramosa tubulosa. *bot. par.* 42.

\* Musco-fungus petraeus corniculatus, cornibus indivisis & incurvatis. *hist. ox.* 3. 633.

6. LICHEN scyphifer simplex cre-  
nulatus, tuberculis fuscis. *fl. suec.*  
971.

\*—caule simplici, calyce turbinato,  
margine tenui. *fl. lapp.* 428. *fl. virg.*  
203. *fl. leyd. prodr.* 512.

\* Coralloides scyphiforme, tuber-  
culis fuscis. *hist. musc.* 79.

Lichen pyxidatus major. *I. R. H.*  
549.

\*—pyxidatus major rugosus. *bot. par.*  
115. *ex hist. musc.*

\*—pyxidatus verticillatus prolifer.  
*bot. par.* 115. *ex hist. musc.*

\*—pyxidatus; acetabulorum oris fus-  
cis & tumentibus *I. R. H.* 549. *ex*  
*hist. musc.*

\*—pyxidatus prolifer. *I. R. H.* 549.  
*ex fl. suec.*

7. LICHEN scyphifer simplex den-  
ticulatus, stipite cylindrico. *fl. suec.*  
973.

\*—caule simplici, calyce turbinato,  
margine acuto prolifero. *fl. lapp.*  
430. *fl. leyd. prodr.* 512.

\* Coralloides scyphiforme gracile,

marginibus ferratis. *hist. musc.* 84.

Lichen pyxidatus minor. *I. R. H.* 549. *bot. par.* 115.

8. LICHEN scyphifer simplex integerrimus, stipite cylindrico, tuberculis coccineis. *fl. suec.* 972.

\*—caule simplici, calyce turbinato, margine carnosio colorato prolifero, *fl. lapp.* 429. *fl. leyd. prodr.* 512.

\* Coralloides scyphiforme, tuberculis coccineis. *hist. musc.* 82.

Lichen pyxidatus, oris coccineis & tumentibus. *I. R. H.* 549. *bot.* 115.

9. LICHEN scyphifer simpliciusculus subventricosus, calycibus dentatis. *fl. suec.* 977.

\*—caule simplici, apice acuto, aut calyce turbinato terminatrice. *fl. lapp.* 433.

\* Coralloides crassius subincanum, calycibus dentatis. *hist. musc.* 95.

Lichen pyxidatus teres, acetabulis minoribus repandis. *Mich. gen.* 80. t. 41. f. 1.

10. LICHEN qui Coralloides scyphiforme ossis femoris, facie. *hist.*

*musc.* 91. *an. præced.* 9. *varietas?*

Lichen pyxidatus teres, acetabulis minoribus repandis. *I. R. H.* 549.

11. LICHEN qui Coralloides scyphiforme cornutum. *hist. musc.* 92.

Lichen pyxidatus ramosus & non ramosus, acetabulis fimbriatis. *I. R. H.* 549.

a. Lichen pyxidatus, corniculis aduncis. *hist. pl. Par.* 483. *ex hist. musc.*

\* Coralloides cornua cervi referens, corniculis aduncis. *bot. par.* 42. *ex hist. musc.*

12. LICHEN qui Coralloides scyphiforme, foliis alcicorniformibus cartilaginosis. *hist. musc.* 87.

Lichen pyxidatus Endiviæ crispæ folio, prolifer acetabulorum oris crispis. *I. R. H.* 549.

13. LICHEN foliaceus erectiusculus, laciniis linearibus ciliatis, scutellis pedunculatis crenatis. *fl. suec.* 952.

\*—foliis laciniatis cinereis, laciniis linearibus apice pilosis. *fl. leyd. prodr.* 509.

\* Lichenoides hispidum majus & rigidius, scutellis nigris. *hist. musc.* 150.

Lichen cinereus arboreus, marginibus pilosis, major. *bot. par.* 115.

\* Lichen cinereus latifolius aculeatus umbilicis nigricantibus. *I. R. H.* 549.

14. LICHEN qui Lichenoides hispidum minus & tenerius, scutellis nigris. *hist. musc.* 152.

Lichen cinereus arboreus, marginibus pilosis, minor. *bot. par.* 115.

15. LICHEN foliaceus erectiusculus lacunofus, subtus tomentosus albus. *fl. suec.* 954.

\* —foliis mollibus candicantibus dichotomis, calycibus orbiculatis sessilibus. *fl. leyd. prodr.* 570.

\* Lichenoides cornutum bronchia-  
le molle subtus incanum. *hist. musc.* 160.

Lichen cinereus vulgatissimus, cornua Damæ referens. *bot. par.* 115.

\* Muscus arboreus ramosus. *bauh. hist.* 3. 764.

16. LICHEN foliaceus erectus compressus ramosus farinaceus, lateribus verrucosis. *fl. suec.* 957.

\*—foliis multifidis, calycibus in margine laciniarum sessilibus. *fl. leyd. prodr.* 510.

\* Lichenoides segmentis angustioribus ad margines verrucosis & pulverulentis. *hist. musc.* 172.

Lichen cinereus angustior, scutis in marginibus segmentorum. *bot. par.*

115

17. LICHEN foliaceus erectus linearis ramosus lacunofus convexus mucronatus. *fl. suec.* 956.

\* Lichenoides Coralliforme rostratum & canaliculatum. *hist. musc.* 170.

Lichen cinereus latifolius ramosus. *I. R. H.* 550.

\*—pyxidatus Damæ cornu divisurâ acetabulorum oris crispis. *I. R. H.* 549.

18. LICHEN qui Lichenoides longifolium rugosum rigidum. *hist. musc.* 165.

Lichen cinereus Lactucæ folio. *Elem. bot.* 438.

\*—pulmonarius cinereus mollior in amplas lacinias divisus. *I. R. H.* 549.

19. LICHEN qui Coralloides fruticuli specie fuscum spinosum. *hist. musc.* 112.

Lichen terrestris angustior ramosissimus fuscus. *bot. par.* 115.

20. LICHEN foliaceus repens lacinatus obtusus glaber supra lacunosus, subtus tomentosus. *fl. succ.* 960.

\*—foliis oblongis divisis, superficie reticulatâ punctatâ. *fl. lapp.* 444. *fl. leyd. prodr.* 509.

\*—Lichenoides pulmoneum reticulatum vulgare, marginibus peltiferis. *hist. musc.* 212.

Lichen arboreus, seu Pulmonaria arborea. *Bauh. hist.* 3. 759. PULMONAIRE DE CHESNE.

21. LICHEN foliaceus repens lobatus obtusus planus, subtus venosus villosus, peltâ marginali adscendente. *fl. succ.* 961.

\*—foliis planis subrotundis lobatis



obtusis , calyce plano , lacinulâ propriâ adnato. *fl. lapp.* 441. *fl. leyd. prodr.* 508.

\* Lichenoides digitatum cinereum, Lactucæ foliis sinuosis. *hist. musc.* 200.

Lichen pulmonarius saxatilis digitatus. *bot. par.* 116.

\* —terrestris cinereus. *Rai. hist.* 1. 117.

22. LICHEN qui Lichenoides caperatum rosaceè expansum è sulphureo virens. *hist. musc.* 193.

Lichen pulmonarius saxatilis maximus. *bot. par.* 116.

23. LICHEN qui Lichenoides glaucum perlatum , subtùs nigrum & cirrhosum. *hist. musc.* 147.

Lichen arboreus subtùs nigricans. *hist. ox ; bot. par.* 116.

24. LICHEN imbricatus , foliolis oblongis laciniatis angustis cinereis , scutellis pullis. *fl. suec.* 950.

\* Lichenoides cinereum , segmentis angustis stellatis , scutellis nigris. *hist. musc.* 176.

356 CLASSIS XXIV.

Lichen crustæ modo arboribus adnascens, tenuiter divisus. *I. R. H.* 548.

25. LICHEN imbricatus, foliolis multifidis glabris obtusis canis, punctis vagis eminentibus. *fl. suec.* 947.

\*—foliis planis acutè laciniatis rubiginoso-albidis. *fl. lapp.* 447. *fl. leyd. prodr.* 509.

\* Lichenoides saxatile tinctorium, foliis pilosis purpureis. *hist. musc.* 185.

Lichen nigricans omphalodes. *I. R. H.* 549.

26. LICHEN foliaceus laciniatus crispus fulvus. *fl. suec.* 967.

\*—fulvus, sinubus dædaleis, laciniatus. *fl. lapp.* 450. *fl. leyd. prodr.* 510.

\* Lichenoides vulgare sinuosum, foliis & scutellis luteis. *hist. musc.* 180.

Lichen Dioscoridis & Plinii 2. colore flavescente vel cinereo. *Col.* 1. 331.

27. LICHEN qui Lichenoides olivaceum, scutellis lævibus. *hist. musc.* 182.

Lichen crustæ modo arboribus ad-  
nascens pullus. *I. R. H.* 548.

28. LICHEN qui Lichenoides  
crustaceum & leprosum, scutellis ni-  
gricantibus majoribus & minoribus.  
*hist. musc.* 133.

Lichen crustaceus leprosus, scutis  
nigricantibus. *bot. par.* 116.

a. Lichen terrestris leprosus cinereus,  
scutis nigricantibus. *idem ex hist.*  
*musc.*

29. LICHEN qui Lichenoides le-  
prosum tinctorium, scutellis lapidum  
cancri figurâ. *hist. musc.* 130.

Lichen crustaceus, leprosus, scutis  
cinereis. *bot. par.* 116.

30. LICHEN qui Lichenoides  
candidum & farinaceum, scutellis fe-  
rè planis. *hist. musc.* 131.

Lichen crustaceus albescens, scutis  
farinaceis. *Petiv. hist. ox.* 3. 634. *bot.*  
*par.* 116.

31. LICHEN leprosus albicans,  
scutellis subfuscis, margine cinereo  
subcrenato. *fl. suec.* 943.

\* Lichenoides crustaceum & lepro-

358 CLASSIS XXIV.

sum, scutellis subfuscis. *hist. musc.*

134.

Lichen crustaceus cinereus, scutis ferrugineis. *bot. par.* 116.

32. LICHEN foliaceus umbilicatus, subtus lacunofus. *fl. suec.* 969.

\*—folio orbiculato peltato, margine integriusculo undique glaber. *fl. lapp.*

452. *fl. leyd. prodr.* 511.

\* Lichenoides coriaceum cinereum, peltis atris compressis. *hist. musc.* 219.

Lichen pulmonarius saxatilis cinereo-fuscus minimus. *I. R. H.* 549.

33. LICHEN foliaceus umbilicatus, undique lævis. *fl. suec.* 970.

\*—folio orbiculato, margine integriusculo, superficie subtus lacunatâ.

*fl. lapp.* 453. *fl. leyd. prodr.* 511.

\* Lichenoides pustulatum cinereum & veluti ambustum. *hist. musc.* 227.

Lichen crustæ modo saxi adnascens verrucosus cinereus & veluti deustus. *I. R. H.* 549.

34. LICHEN filamentosus ramosus erectus, scutellis radiatis. *fl. suec.*

991.

\*—caule ramoso solido, foliis ferraceis, receptaculis maximis orbiculatis peltatis ciliato-radiatis. *hort. cliff.* 477. *fl. leyd. prodr.* 513.

\* *Usnea* vulgarissima tenuior & brevior, cum orbiculis. *hist. musc.* 69.

*Lichen cinereus vulgaris*, capillaceo folio, minor. *I. R. H.* 550.

35. *LICHEN* foliaceus adscendens laciniatus, marginibus elevatis ciliatis. *fl. suec.* 959.

\*—foliis oblongis laciniatis, marginibus conniventibus ciliatis. *fl. lapp.* 455. *fl. leyd. prodr.* 508.

\* *Lichenoides rigidum*, *Eryngii* folia referens. *hist. musc.* 209.

*Coralloides cornua Damæ* referens. *Elem. bot.* 442. *I. R. H.* 565.

36. *LICHEN* qui *Lichenoides poly-schides villosus* & *scabrum*, peltis parvis. *hist. musc.* 199.

*Lichen pulmonarius faxatilis* rufescens supernè planus, infernè reticulatus. *hist. pl. Par.* 483.

37. *LICHEN* filamentosus pen-

dulus, ramis implexis, scutellis radiatis. *fl. suec.* 984.

\*—ramis filiformibus ramosis pendulis confertis. *fl. lapp.* 457. *fl. virg.* 203.

\* *Ufnea vulgaris*, loris longis implexis. *hist. musc.* 56.

*Muscus arboreus*, *ufnea officinarum*. *Pin.* 361.

1. *LEMNA* foliis sessilibus utrinque planiusculis, radicibus solitariis. *hort. cliff.* 477. *fl. suec.* 999. *fl. leyd. prodr.* 516.

*Lenticula palustris vulgaris*. *Pin.* 362. *LENTILLE D'EAU.*

2. *LEMNA* foliis sessilibus, radicibus confertis. *hort. cliff.* 477. *fl. suec.* 997. *fl. leyd. prodr.* 516.

*Lenticula palustris major*. *Cat. Lugd. bat.*

3. *LEMNA* foliis petiolatis. *fl. lapp.* 470. *hort. cliff.* 477. *fl. suec.* 1000. *fl. leyd. prodr.* 516.

*Lenticula aquatica trifulca*. *Pin.* 362.

1. *MARSILEA*. *gen. pl.* 961.

*Pilularia*

*Cryptogamia. Algæ.* 361

*Pilularia palustris juncifolia. bot. par. 159. PILULAIRE.*

\* *Graminifolia palustris repens, vasculis granorum Piperis æmulis. Rai. syn. 281.*

1. *CHARA vulgaris. fl. lapp. 469. fl. suec. 992.*

\* —caulibus lævibus. *fl. leyd. prodr. 333.*

Hippuris qui equisetum fœtidum sub aquâ repens. *Pin. 16. LUSTRE, ou GIRANDOLE D'EAU.*

\* *Chara vulgaris fœtida. act. Acad. reg. Sc. 1719. p. 17.*

2. *CHARA aculeis caulinis ovatis. fl. suec. 993.*

Hippuris qui Equisetum fragile majus subcinereum aquis immersum. *hist. ox. 3. 621.*

\* *Chara major subcinerea fragilis. act. Acad. reg. Sc. 1719. 18.*

3. *CHARA aculeis caulinis capillaribus. fl. suec. 994.*

\* —caulibus aculeatis. *hort. cliff. 477. fl. leyd. prodr. 214.*

Hippuris qui Equisetum, sive hip-

Q



362 CLASSIS XXIV.

puris muscosus, cauliculis spinulis crebrius exasperatis, sub aquis repens, Sherardi. *hist. ox.* 3. 621.

\* Chara major, caulibus spinosis. *act. Acad. reg. Sc.* 1719.

4. CHARA quæ Equisetum sive hippuris lacustris foliis mansu arenosis Gesnero. *Pluk. Phyt. tab.* 29. f.

4.

\*—foliis senis, inferioribus integris. *act. Acad. reg. Sc.* 1719.

5. CHARA quæ hippuris foliis non articulosis longioribus & lucidis. *bot. par.* 105.

\*—translucens major flexilis. *act. Acad. reg. Sc.* 1719.

6. CHARA quæ hippuris brevissimis & tenuissimis fetis, polyspermos. *bot. par.* 105.

\*—translucens minor flexilis. *act. Acad. reg. Sc.* 1719.

1. ULVA tubulosa simplex. *fl. lapp.* 458. *hort. cliff.* 458. *fl. suec.* 1013. *fl. leyd. prodr.* 515. *fl. virg.* 204. 128.

\* Tremella marina tubulosa, in-

testinorum figurâ. *hist. musc.* 47.

Fucus tubulosus intestinorum formâ. *I. R. H.* 568.

2. ULVA quæ Tremella palustris gelatinosa, Damæ cornuum facie. *hist. musc.* 51.

Fucus fontanus, pinguis corniculatus viridis. *bot. par.* 56. *tab.* 10. *fig.* 3.

1. CONFERVA filis simplicissimis æqualibus longissimis. *fl. suec.* 1023.

\*—capillaris simplicissima enodis. *fl. leyd. prodr.* 515.

\*—fluviatilis sericea vulgaris & fluitans. *hist. musc.* 12.

Conferva Plinii. *lob. ic.* 257.

\* Alga viridis, capillaceo folio. *Pin.* 364.

2. CONFERVA fontalis ramosissima glomeratim congesta. *hist. musc.* 28.

Conferva trichodes vel Trichomanes aquaticum. *hist. lugd.* 1022.

\* Alga fontalis trichodes. *Pin.* 364.

a. Conferva minor ramosa. *hist. ox.*

364 CLASSIS XXIV.

3. *sect. 15. tab. 4. ex hist. musc.*

\* Alga viridis, brevioribus fetis.  
*bot. par. 4.*

3. CONFERVA reticulata. *hist. musc. 20. fl. suec. 1025. Rai. hist. app. 1852. bot. par. 40.*

4. CONFERVA fluviatilis nodosa, fucum æmulans. *hist. musc. 39.*

Corallina fluviatilis non ramosa.  
*bot. par. 40.*

\* Equisetum, sive hippuris exigua fluviatilis petraea nuda Virginienſis.  
*Pluk. Phyt. tab. 193. f. 7.*

5. CONFERVA fontana nodosa, spermatis ranarum instar lubrica minor & viridis. *hist. musc. 37.*

Corallina pinguis ramosa viridis.  
*bot. par. 40.*

\* Conferva fontalis geniculata lubrica minor. *Dill. Cat. 200.*

F U N G I.

1. AGARICUS caulescens, lamellis ramosis decurrentibus. *fl. suec. 1049.*

\* —caulescens fulvus, pileo conca-

vo, margine reflexo, lamellis erectis, stipite brevissimo. *fl. lapp.* 493.

\* *Merulius flavus*, oris contortis & laceris. *Hall. Helv.* 33.

\* *Elvela. variet. Elvelæ subseq. n.*  
*5. ex obs. pl.*

Fungus angulosus & velut in laciniis dissectus. *Pin.* 371.

\*—luteus sive pallidus, *Chanterelle* dictus, se contorquens esculentus. *Bauh. hist.* 3. 832.

2. AGARICUS qui fungus pileolo lato & rotundo. *Pin.* 370.

\* Fungus pileolo lato & rotundo livido. *Pin.* 370.

3. AGARICUS qui fungus pileolo lato orbiculari candicante. *Pin.* 370.

4. AGARICUS qui fungus pileolo rotundiori, *Mouceron* dictus. *I. R. H.* 557.

5. AGARICUS qui fungus albus, pileolo inverfo. *I. R. H.* 559.

6. AGARICUS qui fungi lutei perniciosi sub pinu habitantes. *Bauh. hist.* 3. 832.

7. AGARICUS caulescens, pileo

planiusculo lactescente, margine deflexo, lamellis incarnato-pallidis. *fl. suec.* 1036.

\* Fungus piperatus albus crassus, lacteo succo turgens. *Mich. nov. gen.* 141. *Hall. Helv.* 34.

Fungus albus acris. *Pin.* 371.

8. AGARICUS qui fungus lacteus maximus infundibuli formâ. *bot. par.* 61.

9. AGARICUS qui fungus obsoletè albidus, pileo leniter ex cavato, lacte roseo. *Hall. Helv.* 44.

Fungus lactescens prægnantissimus. *bot. par.* 61.

10. AGARICUS qui fungus lactescens piperatus rufus. *bot. par.* 61.

11. AGARICUS qui fungus fuscus ex albo cinereus, lamellis sordidè rubellis. *Hall. Helv.* 45.

Fungus nostras, pediculo brevi in pileolum didymum abeunte. *Cimel. Reg.* -

12. AGARICUS qui fungus esculentus acris albus, pileolo turbinato ad oras angulato & subtùs repando.

*Mich. nov. gen.* 143. *Hall. Helv.* 34.

Fungus albidus, infundibuli formâ palustris. *bot. par.* 62.

13. AGARICUS qui fungus pileo plano, aurantius subtus flavus. *Hall. Helv.* 46.

*an* Fungus glutine flavo limacino resplendens. *bot. par.* 62.

*a. an* Fungi plures, ex uno pede à prunorum radicibus enati. *Rai. hist.* 1. 99. *ex Hall. Helv.*

\* Fungus multiplex parvus luteus, pileolo molliter convexo. *cimel. reg.*

14. AGARICUS qui fungus griseus holosericeus, pileolo crenelato. *bot. par.* 63.

15. AGARICUS qui fungus, pileolo straminei coloris. *bot. par.* 63.

16. AGARICUS qui fungus gilvus, margine tenuissimo. *bot. par.* 63.

17. AGARICUS qui fungus esculentus, pileolo è griseo plumbeo & veluti squamoso, lamellis simul cum breviori & habitiori pediculo albis. *Hall. Helv.* 41.

Fungus pileolo conico maculato.  
*bot. par. 63.*

18. AGARICUS qui fungus aurantius, pileo hemisphærico. *Hall. Helv. 46.*

Fungus totus per maturitatem coloris aurantii. *bot. par. 64.*

19. AGARICUS qui fungus siccus vaccini coloris. *Hall. Helv. 49.*

*an* Fungus margine per maturitatem sursum repando. *bot. par. 64.*

20. AGARICUS qui fungus pileolo hemisphærico, murinus. *Hall. Helv. 55.*

*an* Fungus latè fusco colore. *bot. par. 64?*

21. AGARICUS qui fungus latè fusco colore, pediculo brevior. *bot. par. 64.*

22. AGARICUS qui fungus clypeiformis major. *Pin. 373.*

23. AGARICUS qui fungus clypeiformis minor. *Pin. 373.*

24. AGARICUS qui fungus perniciosus ex eodem pediculo multiplex. *I. R. H. 560.*



25. AGARICUS qui fungus subtus niveus brevi petiolo, pileo ad oras rugoso, varii coloris. *Hall. Helv.* 39.

Fungus piperatus non lactescens, coloris brasiliici. *bot. par.* 63.

a. Fungus piperatus non lactescens. *bot. par.* 63. *ex Hall. Helv.*

b. Fungus magnus albus, pileo lato, pronâ parte sordidè cæruleo. *bot. par.* 67. *ex Hall. Helv.*

26. AGARICUS qui fungus parvus, pediculo oblongo, galericulatus, striis lividis aut nigris. *Rai. syn.* 13. n. 14.

27. AGARICUS qui fungus exiguus conicus striatus dilutè rubellus. *Hall. Helv.* 49.

an Fungus pileolo albo, centro rufescente. *bot. par.* 65.

28. AGARICUS qui fungus capite hemisphærico pallidè lutescente. *bot. par.* 65.

29. AGARICUS qui fungus capitulo conico pallidè cinericio, centro fusco. *bot. par.* 65.

370 CLASSIS XXIV.

30. AGARICUS qui fungus albus, laminis tenerioribus, sæpè viscidus. *Hall. Helv.* 35.

Fungus totus albus. *bot. par.* 65.

a. Fungus mediæ magnitudinis, totus albus. *bot. par.* 63. *ex Hall. Helv.*

b. Fungus albus splendens ex uno pediculo multiplex. *I. R. H.* 560. *ex Hall. Helv.*

c. Fungus colore lacteo. *bot. par.* 64. *ex Hall. Helv.*

d. Fungus capite expanso, viscosus. *bot. par.* 70. *ex Hall. Helv.*

31. AGARICUS qui fungus totus griseus. *bot. par.* 65.

32. AGARICUS qui fungus fictior pulvinatus rufus, lamellis rario-ribus. *Hall. Helv.* 49.

Fungus multiplex sordidè carneus. *bot. par.* 66.

33. AGARICUS qui fungus pileo conico, leonini coloris. *Hall. Helv.*

54.

an Fungus nostras multiplex pileolo lato mammoso. *bot. par.* 66 ?

34. AGARICUS qui fungus pileo

obtusè conico, coccineus, orâ lamellarum flavâ. *Hall. Helv.* 48.

*an Fungus parvus coccineus. Cimet. Reg?*

35. AGARICUS qui fungus tener papillatus striatus griseus, laminis raris nigerrimis. *Hall. Helv.* 56.

Fungus minimus totus niger umbilicatus. *bot. par.* 66.

36. AGARICUS qui fungus minor totus rufus. *bot. par.* 66. *tab.* 13. *f.* 10. 11. 12.

37. AGARICUS qui fungus minor, citrino colore, pedunculo flavescente. *bot. par.* 66. *tab.* 12. *f.* 12. 13. 14.

38. AGARICUS qui fungus minor, pilei superficie flosculis fuscis villosâ. *bot. par.* 67. *tab.* 13. *f.* 4. 5. 6.

39. AGARICUS qui fungus durior totus amethystinus, lamellis crassioribus. *Hall. Helv.* 52.

Fungus minor amethystinus. *bot. par.* 67.

40. AGARICUS caulescens, pilei  
Q vj

marginē violaceo tomentoso, capite  
carulescente lanâ ferrugineâ. *fl. suec.*  
1067.

\* Fungus esculentus bulbosus, di-  
lutè purpureus. *Hall. Helv.* 52.

Fungus major violaceus. *bot. par.*  
67.

41. AGARICUS qui fungus te-  
ner dilutè violaceus, ovâ striatâ. *Hall.*  
*Helv.* 53.

Fungus dilutè carneus vel incarna-  
tus. *bot. par.* 67.

42. AGARICUS qui fungus au-  
rantii coloris capitulo in conum ab-  
eunte. *I. R. H.* 559. *tab.* 327.

43. AGARICUS, qui fungus fla-  
vescens viscidus, oris striatis. *Hall.*  
*Helv.* 46.

*an* Fungus aureus, capitulo in conum  
abeunte. *bot. par.* 67.

*a. an* Fungus glutinosus colore auran-  
tio. *bot. par.* 72. *ex Hall. Helv.*

44. AGARICUS qui fungus pileo  
campanulato rufo, lamellis albidis  
tenerior. *Hall. Helv.* 38.

Fungus colore castaneo, margine

per maturitatem introrsum convolutus. *bot. par.* 68.

45. AGARICUS qui fungus minimus, pediculo conico. *bot. par.* 68.

46. AGARICUS caulescens, pileo hemisphaerico sordido, umbilico prominente, lamellis albis, stipite longocylindraceo albo. *fl. lapp.* 506. *fl. suec.* 1057.

\* Fungus viscidus papillaris striatus terreus, subtus albus. *Hall. Helv.* 41.

Fungus clipeatus in medio protuberans. *bot. par.* 68.

47. AGARICUS qui fungus capitulo mammoso, centro papillari. *bot. par.* 69.

48. AGARICUS qui fungilli incarnati coloris, minuti, musco innati. *Mentz. pugill. tab.* 6.

49. AGARICUS qui fungus colore homogeneo pallido, pileolo & pediculo glutine obducto. *bot. par.* 69.

50. AGARICUS qui fungus viscidus ex albo flavus, pileolo conico, pediculo gracili. *Hall. Helv.* 47.

*an* Fungus colore homogeneo griseo, pediculo glutine obducto. *bot. par.* 69.

51. AGARICUS qui fungus pediculo croceo, splendoris particeps. *bot. par.* 69. *tab.* 11. *f.* 16. 17. 18.

52. AGARICUS caulescens albus, pileo plicato membranaceo, stipite nigro. *fl. suec.* 1034.

\*—caulescens albus minimus, petiolo angusto, pileo plano venoso, margine octifido. *fl. lapp.* 472.

Fungus pileolo candicante, lamellis paucis, pediculo fusco splendente. *bot. par.* 69. *tab.* 11. *f.* 21. 22. 23. *Hall. Helv.* 36.

53. AGARICUS qui fungus parvus totus viridis & ad aureum non nihil tendens limacino glutine oblitus, pileolo extinctorii formâ, pediculo fistuloso. *Mich. nov. gen.* 150. *Hall. Helv.* 48.

Fungus cono primum obtuso, postea plano, pileolo, & pediculo glutine obducto. *bot. par.* 70.

54. AGARICUS qui fungus fimi

equini , capitulo pileum romanum referente. *bot. par.* 70.

55. AGARICUS acaulis, lamellis bifidis pulverulentis. *fl. suec.* 1083.

\*—lateraliter sessilis, supernè protuberans rotundus lignosus. *obs. pl.* 21.

\* Agarico-fungus lamellis bifidis pulverulentis. *Hall. Helv.* 58.

Fungus parvus lamellatus, pectunculi formâ, alno adnascens. *Rai. syn.* 14. n. 27. *bot. par.* 70. *tab.* 10. *f.* 7.

56. AGARICUS caulescens, pileo luteo convexo striato, lamellis stipiteque albis. *fl. suec.* 1053.

Fungus minimus aurantius mammillaris. *bot. par.* 76. *tab.* 11. *f.* 19. 20.

57. AGARICUS qui fungus pileolo latissimè conico, murinus. *Hall. Helv.* 55.

an Fungus capitulo mammoso. *bot. par.* 70?

58. AGARICUS qui fungus flavus, annulo fugaci, lamellis ex sulphureo fuliginosis. *Hall. Helv.* 55.



Fungus nostras multiplex, pediculo fistuloso. *bot. par.* 70.

59. AGARICUS qui fungus pileolo planiori viridi, lamellis stramineis. *Hall. Helv.* 48.

*an* Fungus mediæ magnitudinis, pileolo supernè è rufo flavicante, lamellis subrùs fordidè virentibus. *Rai. hist.* 3. 17?

60. AGARICUS qui fungus parvus, pediculo oblongo, pileolo hemisphærico ex albido subluteus. *Rai. syn.* 13. n. 13.

61. AGARICUS caulescens, pileo plicato membranaceo, lamellis basi latioribus. *fl. suec.* 1033.

\*—caulescens albus parvus, stipite longo, pileo plano pellucido, margine multifido. *fl. lapp.* 471.

\* Fungus minimus totus albus, pileolo hemisphærico utrinque striato, lamellis rarioribus. *Mich. nov. gen.* 166. *Hall. Helv.* 36.

Fungus minimus albus umbilicatus striatus. *bot. par.* 71.

62. AGARICUS caulescens, pileo

conico cinereo, lamellis albis, stipite longo. *fl. lapp.* 502. *fl. suec.* 1054.

\* Fungus minimus fimetarius, pileolo undique striato cinereo aut murino, pediculo lanuginoso & fistuloso albo. *Mich. nov. gen.* 167. *Hall. Helv.* 42.

Fungus multiplex obtusè conicus, colore griseo murino. *bot. par.* 71. *tab.* 12. *f.* 1. 2.

63. AGARICUS qui fungus farinosus, lamellis tenuissimis, variabilis. *Hall. Helv.* 56.

Fungus typhoides. *bot. par.* 72.

64. AGARICUS qui fungus multiplex ovatus cinereus minor. *bot. par.* 72.

65. AGARICUS qui fungus campanulatus subhirsutus albidus. *Hall. Helv.* 36.

Fungus minor tenerrimus, farinâ respersus pileolo supernè cinereo, lamellis subtùs tenuissimis creberrimis nigris. *Rai. syn.* 13. *n.* 12.

66. AGARICUS qui fungus foliaceus vel lamellatus, infundibuli

378 CLASSIS XXIV.

formâ , fusco-lividus. *bot. par.* 73.

67. AGARICUS qui fungus campaniformis mutinus, lamellis unabrinis. *Hall. Helv.* 55.

Fungus multiplex campaniformis, colore fusco. *bot. par.* 73.

68. AGARICUS qui fungus tener campaniformis obsoletè ruber. *Hall. Helv.* 50.

Fungus multiplex campaniformis, colore castaneo. *bot. par.* 73.

69. AGARICUS qui fungus capitulo mammoso rufescente. *bot. par.* 73.

70. AGARICUS qui fungus multiplex ovatus cinereus. *bot. par.* 73. *tab.* 12. *f.* 10. 11.

71. AGARICUS pediculo annulato , pileo & pediculo variegatis. *obs. pl.* 23.

Fungus pileolo lato , longissimo pediculo variegato. *Pin.* 371.

72. AGARICUS qui fungus annulatus , pileo umbonato villoso & lamellis ochroleucis. *Hall. Helv.* 44. *an.* Fungus pileolo lato , micis furfureis asperfo. *bot. par.* 74.

73. AGARICUS qui fungus phal-  
loides annulatus, sordidè virescens  
& patulus. *Cimel. reg.*

74. AGARICUS caulescens, pileo  
convexo cinereo, verrucis lamellisque  
albis, stipite basi crassiusculo. *fl. lapp.*  
512. *fl. suec.* 1077.

\* Fungus pileo plano ad oras striato  
sordido, verrucoso subtùs albus an-  
nulatus. *Hall. Helv.* 43.

Fungus phalloides. *bot. par.* 74.

a. Fungus pediculo in Bulbi formam  
excrecente. *Pin.* 371. *ex Hall. Helv.*

75. AGARICUS qui fungus pi-  
leolo lato puniceo, lacteum & dul-  
cem succum fundens. *Pin.* 371.

76. AGARICUS caulescens, pi-  
leo convexo squamato albido, lamel-  
lis rufis. *fl. suec.* 1045.

\* —caulescens petiolo sordido lacero,  
pileo albo membranaceo, lamellis ru-  
fescens. *fl. lapp.* 482.

Fungus campestris albus supernè,  
infernè rubens. *Bauh. hist.* 3. 824.  
*Hall. Helv.* 50.

a. AGARICUS pediculo annulato,

totus albus. *obj. pl. 22. ex Hall. Helv.*

Fungus totus albus edulis. *bot. par. 75.*

77. AGARICUS qui fungus colore candido tuberculis flavo-fuscis elegantissimè variegato. *bot. par. 75.*

78. AGARICUS qui fungus centro mammoso rufo, circulo sordide albo circumdato. *bot. par. 76.*

1. BOLETUS acaulis pulvinatus lævis, poris tenuissimis. *A. succ. 1096.*  
\*—lateraliter sessilis semisphæricus lignosus. *obs. pl. 19.*

Agaricus pedis Equini facie. *I. R. H. 562.* AGARIC.

2. BOLETUS qui Agaricus Lichenis facie. *I. R. H. 562.*

3. BOLETUS qui Agaricus foliatus cornua Damæ referens. *act. Acad. reg. Sc. 89.*

4. BOLETUS qui Agaricus præcox, albo gilvus cristatus. *I. R. H. 562.*

5. BOLETUS mollis, pediculo in centro pilei. *obs. pl. 20.*

\* *Suillus spadiceus* internè pallidus. *Hall. Helv.* 30.

Fungus porosus magnus crassus. *Bauh. hist.* 3. 838.

a. Fungus porosus magnus crassus purpurascens. *I. R. H.*

6. BOLETUS qui *suillus* miniat, internè ochroleucus. *Hall. Helv.* 30.

Fungus porosus magnus crassus, tuberculis minimis exasperatus, colore *Pomi aurantii* exsiccati. *bot. par.* 59.

7. BOLETUS caulescens pileo livido subviscido, poris flavis convexis, stipite albido. *fl. suec.* 1088.

\* *Suillus annulatus terreus*, internè flavescens. *Hall. Helv.* 29.

Fungus porosus magnus crassus, coloris castanei nunc liquidioris, nunc magis fordidi. *bot. par.* 59.

\*—porosus maximus crassus luteus lacer, pediculo longissimo virescente. *Cimel. reg.*

\*—porosus nostras brachiatus maximus. *Cimel. reg.*

8. BOLETUS qui *Suillus* purpu-

reus infernè flavus. *Hall. Helv.* 31.

Fungus porosus medius fordidè purpurascens. *bot. par.* 59.

9. BOLETUS caulescens, pileo testaceo, poris compositis angulatis griseis. *fl. suec.* 1087.

\* Suillus fulvus infernè ex flavo virescens. *Hall. Helv.* 29.

Fungus porosus. *bot. par.* 59.

a. Fungus porosus medius, superficie fordidè albâ, tuberculis castaneis variegatâ. *bot. par.* 59. *ex Hall. Helv.*

10. BOLETUS qui Suillus villosus cervinus infernè albidus. *Hall. Helv.* 30.

Fungus porosus, pediculo ovali, pileoli superficie fordidè albâ. *bot. par.* 60.

\* Suillus totus leonini coloris. *Hall. Helv.* 30.

Fungus porosus, pediculo ovali, pileoli superficie splendide croceâ. *bot. par.* 60.

\* Suillus spadiceus, infernè pallidus. *Hall. Helv.* 30.

Fungus porosus, pediculo ovali,



pileoli superficie castaneâ. *bot. par.* 60.

11. BOLETUS qui fungus porosus fuscus, pediculo tumefcente. *bot. par.* 60.

12. BOLETUS caulescens perennis, pileo utrinque planiusculo. *fl. lapp.* 519. *fl. suec.* 1086.

Fungus lignosus fasciatus. *bot. par.* 61. *tab.* 12. *f.* 7.

1. HYDNUM caulescens, pileo convexo lævi flexuoso. *fl. suec.* 1098.

\* *Hydna pediculata*, pileo inæqualiter laciniato scabro flavo. *obs. pl.* 21.

\* *Erinaceus esculentus*, pallidè luteus. *Mich. nov. gen.* 132. *Hall. Helv.* 32.

Fungus erinaceus. *bot. par.* 58.

1. PHALLUS pileo ovali, stipite nudo rugoso. *fl. suec.* 1102.

\*—petiolo nudo, pileo subtùs undique adnexo. *hort. cliff.* 479. *fl. leyd. prodr.* 517.

*Boletus esculentus rugosus albicans* quasi fuligine infestus. *I. R. H.* 561.  
MORILLE.

\*—esculentus rugosus fulvus. *I. R. H.* 561.

384 CLASSIS XXIV.

2. PHALLUS qui Boletus nigricans, capitulo fastigiato. *bot. par.* 22.

3. PHALLUS qui Boletus flavicans, capitulo foliato. *bot. par.* 22.

4. PHALLUS volvâ exceptus, pileo apice pervio. *hort. cliff.* 478. *fl. leyd. prodr.* 517.

Boletus phalloides. *I. R. H.* 561.

1. ELVELA infundibuliformis, ore expanso laciniato punctato. *obs. pl.* 11.

\* *Peziza conica labro reflexo. Hall. Helv.* 21.

Fungoides nigricans majus cornucopiæ formâ. *bot. par.* 57. *tab.* 13. *fig.* 2. & 3.

2. ELVELA sessilis scutella. *obs. pl.* 10.

\* *Peziza disciformis ciliaris coccinea. Hall. Helv.* 20.

Fungoides qui fungus minimus scutellatus, coloris aurantii. *Rai. syn.* 17. n°. 26.

3. ELVELA sessilis, multis amphractibus cochleata. *obs. pl.* 10.

\* *Peziza*

*Cryptogamia. Fungi.* 385

\* *Peziza purpurea*, acetabulo imperfecto. *Hall. Helv.* 19.

Fungoides auriculam Judæ referens intus rufescens, extus candicans & quasi farinosum. *bot. par.* 57. *tab.* 11. *f.* 8.

4. *ELVELA* pediculata pileata, pileo expanso subtus revoluto glutinoso. *obs. pl.* 11.

Fungus gelatinus flavus. *bot. par.* 58. *tab.* 13. *f.* 7. 8. 9.

5. *ELVELA* pediculata pileata, pileo subtus reticulato. *obj. pl.* 12.

Fungus minimus flavescent, infundibuli formâ. *Pin.* 373.

a. Fungus pileolo per maturitatem instar *Agarici intybacei* laciniato. *bot. par.* 60. *tab.* 11. *f.* 11. 12. 13. *ex obs. pl.*

1. *CLAVARIA* clavata integerrima, capite squamosa. *obs. pl.* 8.

*Clavaria militaris* crocea. *bot. par.* 39. *tab.* 7. *f.* 4.

2. *CLAVARIA* clavæformis simplicissima. *fl. suec.* 1104.

\*—clavata integerrima obtusa erecta. *hort. cliff.* 479. *fl. leyd. prodr.* 517.

386 CLASSIS XXIV.

Clavaria alba Pistilli formâ. *bot. par. 39. tab. 7. f. 5.*

3. CLAVARIA clavata integerri-  
ma compressa obtusa. *obs. pl. 8.*

Clavaria ophioglossoides nigra. *bot. par. 39. tab. 7. f. 3.*

4. CLAVARIA ramis confertis ra-  
mosissimis inæqualibus. *fl. suec. 1106.*  
\* — ramosissima. *fl. leyd. prodr. 518.*

Corallo-fungus flavus. *bot. par. 41. tab. 8. f. 4.*

\* Coralloides flava. *Bauh. hist.*

a. Corallo - fungus albi-  
dus. *bot. par.*

\* Coralloides albida. *I. R. H. 564.*

b. Corallo-fungus dilutè  
purpurascens. *bot. par.*

\* Coralloides dilutè  
purpurascens. *I. R. H.*

c. Corallo-fungus candi-  
dissimus. *bot. par. tab. 7. f. 2.*

d. Corallo - fungus cro-  
ceus ornithopodioides. *bot. par. 41.*

*ex fl. suec.*  
*Hall.*  
*Helv.*  
*& obs. pl.*  
*10.*

5. CLAVARIA lignea nigra. *obs. pl.*

10.

Corallo-fungus digitatus niger. *bot. par.* 41.

\* Agaricus digitatus niger, *I. R. H.* 562.

a. Corallo fungus digitatus niger apicibus albidis. *bot. par.* 41. *ex obs. pl.*

\* Agaricus digitatus niger apicibus albidis. *I. R. H.* 562.

6. CLAVARIA quæ Fungus niger compressus variè divaricatus, & implexus inter lignum & corticem. *Rai. syn.* 333.

1. PEZIZA calyciformis lentifera lævis. *Dill. Giff.* 195. *fl. suec.* 1109.

\* —calyce campanulato. *hort. cliff.* 479. *fl. leyd. prodr.* 518.

Fungoides infundibuli formâ semine fœtum. *I. R. H.* 560.

2. PEZIZA calice campanulato internè striato, externè squamoso. *obs. pl.* 15.

Fungoides infundibuli formâ, semine fœtum, interne striatum, externè hirsutum. *bot. par.* 57. *tab.* 11. *f.* 4. 5.

R ij

3. PEZIZA sordidè alba, acetabulo variabili. *Hall. Helv.* 19.

Fungoides fuscum, acetabuli formâ, externè ramificatum. *bot. par.* 57. *tab.* 13. *f.* 1.

4. PEZIZA quæ Fungoides maximum & multiplex aurantii coloris, ad basim rugosum. *bot. par.* 57.

5. PEZIZA calice campanulato globofo, ore crenato. *obs. pl.* 16.

\*—pediculata hemisphærica, ore dentato. *Hall. Helv.* 21.

Fungoides glandis cupulam referens, margine dentato. *bot. par.* 57. *tab.* 11. *f.* 1. 2. 3.

6. PEZIZA quæ Fungoides coloris m<sup>i</sup>nni. Fortè Fungus membranaceus se<sup>u</sup> coriaceus, acetabuli formâ concavus, colore intùs coccineo seu cramesino saturo. D. Dale. *Rai. syn.* 19. n<sup>o</sup>. 39.

7. PEZIZA quæ Crepitus Lupi flavescens clavatus & fistulosus. *Cimel. reg.*

1. LYCOPERDON subrotundum lanceolato-dehiscens. *fl. suec.* 1115.

\*—subrotundum laceratum dehif-

*cens. fl. lapp.* 525. *fl. leyd. prodr.* 518.

*Lycoperdon vulgare.* *I. R. H.* 563.  
VESSE DE LOUP.

*a.* *Lycoperdon medium*, cortice lacero. *I. R. H.* 563.

*b.* *Lycoperdon niveum sphaericum*, superficie in areolas adamantis instar dissectas distributâ. *I. R. H.* 564. *ex Hall. Helv.* 12.

*c.* *Lycoperdon excipuli chimici formâ.* *I. R. H.* 564. *ex Hall. Helv.* 12.

*d.* *Lycoperdon leve sessile.* *Hall. Helv.* 11. *variet. ex ipso. Hall. Helv.* 12.

\*—*Cepæ facie.* *bot. par.* 123.

*e.* *Lycoperdon pyriforme verrucosum.* *bot. par.* 123. *ex Hall. Helv.* 12.

*f.* *Lycoperdon minimum verrucosum.* *I. R. H.* 564. *ex Hall. Helv.*

2. LYCOPERDON petiolo tumido, capite subrotundo punctulis fuscis asperfo.

*Lycoperdon* è flavo virescens squamatum. *bot. par.* 122.

3. LYCOPERDON petiolo tumido, capite subrotundo squamis fuscis



apice dehifcentibus diftincto.

Lycoperdon pediculo longiori tumido donatum. *I. R. H.* 563.

4. LYCOPERDON minus & multiplex fphæricum. *I. R. H.* 563.

5. LYCOPERDON minus & multiplex ovatum. *I. R. H.* 563.

6. LYCOPERDON petiolo longiffimo, capitulo globofo glabro, ore cylindraceo integerrimo. *hort. cliff.* 479. *fl. fuc.* 1112. *fl. leyd. prodr.* 519.

Lycoperdon Parifienfe minimum, pediculo donatum. *I. R. H.* 563.

7. LYCOPERDON minus, pediculo donatum. *prodr. bot. par.* 74.

\*—pediculo donatum, ex calice afurgens. *bot. par.* 122.

8. LYCOPERDON volvâ multivalvi patente, capitulo glabro, ore acuminato dentato. *hort. cliff.* 479.

Lycoperdon veficarium ftellatum. *I. R. H.* 564.

9. LYCOPERDON petiolatum, capite fphæroidali bafi rugofa, laciniiis obtusè emarginatis dehifcente.

*Lycoperdon aurantii coloris*, ad  
basim rugosum. *bot. par.* 122.

10. *LYCOPERDON* solidum. *fl.*  
*lapp.* 526. *fl. suec.* 1116. *fl. leyd.*  
*prodr.* 519.

\* *Tuber brumale*, pulpâ obscurâ  
odoratâ. *Hall. Helv.* 14.

*Tubera. Matth. Disc.* 544. *TRUFFE.*

1. *BYSSUS* filamentosa, filamen-  
tis longis albis ramosissimis. *obs. pl.*  
5.

\* *Agarico - polyporus crustaceus*  
undosus albus. *Hall. Helv.* 28.

*Corallo-fungus argenteus*, omenti  
formâ. *bot. par.* 41.

\* *an. Fungus ramosus candidus* ?  
*Pin.*

1. *TREMELLA* plicata undulata.  
*fl. suec.* 1018.

\* *Byssus gelatinosa fugax terrestris.*  
*fl. lapp.* 530.

\* *Tremella terrestris sinuosa pin-*  
*guis & fugax. hist. musc.* 52.

*Nostoc ciniflorum. hist. par. bot*  
*par.* 144.

a. *Tremella arborea nigricans minus*

pinguis & fugax. *hist. musc.* 54. *ex obs. pl.* 48.

Nostoc nigricans arboribus adnascens. *bot. par.* 144.

\*—candicans arboribus adnascens. *bot. par.* 144.

2. Tremella foliis erectis, planis margine crispo lacinulato. *fl. suec.* 1020.

\* Lichenoides pellucidum, Endivia foliis tenuibus crispis. *hist. musc.* 143.

\*—pellucidum fuscum corniculatum. *hist. musc.* 143.

Nostoc quod Lichen terrestris minimus fuscus. *Rai. hist.* 3. 43. *bot. par.* 144. & *tab.* 21. *fig.* 15.

\* Lichen terrestris membranaceus mollior fuscus, receptaculis florum sordidè rubris perexiguus. *Mich. gen.* 76. *tab.* 38.

3. Tremella subglobosa sessilis solitaria glabra. *fl. suec.* 1022.

\* Lichenoides tuberculosum amœnè purpureum. *hist. musc.* 127.

\* Peziza è flavo rufa gelatinosa difformis. *Hall. Helv.* 20.

*Noctoc granulofus coccineus*, arboribus adnascens. *bot. par.* 144.

**LYTOPHYTA.**

1. SPONGIA repens fragilis, ramis teretibus obtusis. *hort. cliff.* 480. *fl. suec.* 1132. *fl. leyd. prodr.* 522.

\*—ramis teretibus obtusis. *fl. lapp.* 535.

Spongia ramosa fluviatilis polysperma ad confervam accedens. *fl. Jennis.* 368. EPONGE.

*Limnospongia vulgaris.*

**F I N.**

# CORRECTIONS

## ET ADDITIONS.

L'IMPRESSION de ce Livre étoit bien avancée quand on a reçu celui de M. Linnæus, intitulé *HORTUS UPSALIENSIS*, c'est pourquoi on rapporte ici en additions les Phrases qui en sont tirées, & qui n'ont pû être mises dans le corps de cet Ouvrage.

Pag. 2. ligne 3. *Stellaria.* lisez  
a. *Stellaria.*

Ibid. l. 6. a.— lisez b. *Stellaria.*

Ibid. l. 9. b.— c. *Stellaria.*

Pag. 3. l. 4. a.— \*—

Pag. 4. l. 2. *Veronica.* \*—ead.

Pag. 7. l. 24. \*— a. *Veronica.*

Pag. 8. l. 8. *Ocymi.* Ocimi.

Pag. 34. l. 20. \*— \*

Pag. 41. l. 27. radice annuâ. lis. glu-  
marum ciliis glabris. hort. Ups. 22.

Pag. 44. après la lig. 6. ajoutez.

1. DIPSACUS foliis connato-perfoliatis. *hort. Ups.* 25.

Ibid. l. 7. 1. DIPSACUS. *lis.* \* —

Ibid. *après la ligne* 13. *aj.*

2. DIPSACUS foliis petiolatis appendiculatis. *hort. Ups.* 25.

Ibid. l. 14. 2. DIPSACUS. *lisez* \* —

Pag. 48. *effacez les lig.* 16 — 20.

Pag. 40. l. 11. quod album. *lis.* quod Gallium album.

Ibid. *effacez les lig.* 23. 24.

Pag. 54. l. 8. petiolis. *lis.* petiolatis.

Pag. 59. l. 25. a. Cynoglossum. *lisez* 2. CYNOGLOSSUM.

Pag. 71. l. 24. Lateralibus terminatricibus. *lis.* lateralibus & terminatricibus.

Pag. 89. l. 24. OENANTHE. *lis.* 1. OENANTHE.

Pag. 94. l. 24. \* — PIMPINELLA. *lis.* \* Pimpinella.

Pag. 95. *après la ligne* 23. *aj.*

2 VIBURNUM foliis trilobis dentatis. *hort. Ups.* 69.

Ibid. l. 24. 1. Opulus. *lis.* Opulus.

Pag. 100. *après la ligne 8. aj.*

3. ALLIUM scapo nudo folia adæquante, foliis teretibus subulato-filiformibus. *hort. Upsf.* 78.

Ibid. l. 9. 1. CEPA. *lis.* \* Cepa.

Ibid. *après la ligne 18. aj.*

4. ALLIUM caule planifolio bulbifero, foliis crenulatis, vaginis anticipibus. *hort. Upsf.* 77.

\* Porrum capitulo bulbofo erecto, foliis planis subcrenatis, vaginis anticipibus. *fl. suec.* 266.

Allium sylvestre amphicarpon, foliis porraceis, floribus & nucleis purpureis. *Rai. syn.* 230.

Ibid. l. 19. 2. Cepa. *lisez* 1. CEPA.

Pag. 101. l. 6. 3. *lisez* 2. & l. 10.

4. *lisez* 3.

Ibid. *effacez les lig.* 17—23.

Pag. 107. *lig.* 17. \* foliis. *lisez* \*—foliis.

Pag. 109. l. 13. angustifoliis. *lisez* angustifolius.

Pag. 110. l. 23. \*—semine. *lisez* \*—ead. semine.



Pag. 112. l. 7. lyratis. *lisez* panduræformibus.

Pag. 120. l. 8. panè. *lisez* penè.

Pag. 137. l. 5. eretiufculis. *lisez* erectiufculis.

Pag. 143. l. 5. germinaca. *lisez* germanica.

Ibid. l. 10. 1. *lisez* 2.

Pag. 158. lig. 11. racemoso. *lisez* racemoso, stigmatate sessili.

Pag. 160. après la ligne 6. aj.

1. Aquilegia nectariis incurvis.  
*hort. Ups.* 152.

Ibid. l. 7. 1. Aquilegia. *lisez* \*—

Pag. 177. après la ligne 5. aj.

1. MENTHA floribus spicatis, foliis oblongis ferratis. *hort. Ups.* 168.

Ibid. l. 6. 1. MENTHA. *lisez* \*—

Ibid. l. 18. 2. MENTHA. *lisez*  
c. Mentha.

Ibid. l. 21. après 325. aj. ex *hort. Ups.*

Ibid. l. 24. 3. *lis.* 2.

Pag. 178. l. 4. *lis.* 3. & l. 11. 5.  
*lisez* 4.

Pag. 179. après la ligne 22. aj.

1. STACHYS verticillorum flos-  
culis quadraginta, caule lanato. *hort.*  
*Ups.* 170.

Ibid. l. 23. 1. STACHYS. *lisez* \*—

Pag. 180. *après la ligne 3. aj.*

2. STACHYS verticillorum flori-  
bus duodecim, caule viscoso. *hort.*  
*Ups.* 170.

Ibid. l. 4. 2. STACHYS. *lisez* \*—

Pag. 192. *après la ligne 7. aj.*

2. SCROPHULARIA foliis cor-  
datis petiolatis decurrentibus, caule  
acutangulo, racemis terminalibus.  
*hort. Ups.* 177.

Ibid. l. 8. 2. SCROPHULARIA.  
*lis.* \*—

Pag. 192. *après la ligne 12. aj.*

1. DIGITALIS foliolis calycinis  
ovatis acutis, corollis obtusis, labio  
superiore integro. *hort. Ups.* 178.

Ibid. l. 13. 1. DIGITALIS. *lisez*  
\*—

Pag. 192. *après la ligne 21. aj.*

2. DIGITALIS foliis calycinis lan-  
ceolatis, corollis acutis, labio supe-  
riore bifido. *hort. Ups.* 178.

Ibid. l. 22. 2. DIGITALIS. lisez

\*—

Pag. 197. après la lig. 1. aj.

1. ALYSSUM ramulis suffruticosis diffusis, foliis punctato-echinatis. hort. Upsf. 185.

Ibid. l. 2. 1. ALYSSUM. lisez \*—

Pag. 206. l. 20. quinque epartito-multifidis. lisez quinquepartito-multifidis.

Pag. 209. après la ligne 25. aj.

4. MALVA foliis radicalibus reniformibus incis, caulinis quinquepartitis pinnato-multifidis. hort. Upsf. 202.

Ibid. l. 26. 4. MALVA. lisez \*—

Pag. 216. après la ligne 3. aj.

1. PISUM stipulis deorsum gibbis crenatis, petiolis teretibus, caule tereti, pedunculis multifloris. hort. Upsf. 215.

Ibid. l. 4. 1. PISUM. lisez \*—

Pag. 227. effacez les lig. 11—13.

Ibid. l. 14. 2. lisez 1.

Pag. 228. après la ligne 4. aj.

3. CICER pistillorum germinibus

undulato-plicatis. *hort. Ups.* 224.

\* *Ervum leguminibus pendulis.*  
*hort. cliff.* 370. *fl. leyd. prodr.* 390.

*Ervum verum.* *Cam. hort.* 57. *ERS.*

*Pag.* 228. *après la ligne* 11. *aj.*

2. *ASTRAGALUS* acaulis, scapo  
declinato longitudine foliorum, le-  
guminibus subulatis teretibus subar-  
cuatis glabris. *hort. Ups.* 227.

*Ibid.* lig. 12. 2. *ASTRAGALUS.*  
*lisez* \*—

*Pag.* 237. *après la ligne* 26. *aj.*

4. *HIERACIUM* caule erecto mul-  
tifloro, foliis ovato-lanceolatis den-  
ratis semiamplexicaulibus. *hort. Ups.*  
238.

*Ibid.* l. 27. a. *Hieracium.* *lisez* *Hie-*  
*racium.*

*Pag.* 238. l. 3. b. *lis.* a. & l. 5.

4. *lisez* 5.

*Ibid.* effacez les lig. 13—17.

*Ibid.* l. 18. 2. *lisez* 1. & l. 27. 3.  
*lisez* 2.

*Pag.* 239. l. 6. 4. *lisez* 3.

*Pag.* 243. l. 6. \* annuus. *lisez*  
\*—annuus.

*Pag.* 244. *après la lig.* 18. *aj.*

2. LAPSANA calycibus pyramidalis, feminibus papposis, foliis oblongis subdentatis scabris *hort. Ups.* 245.

\* Crepis foliis sagittato-dentatis, scapis ramulisque supernè conicè inflatis. *obs. pl.* 378.

CHONDRILLA Hieracii folio annua. *I. R. H.* 475.

Pag. 253. l. 6—9. foliis linearibus, caule &c. *lisez* foliis semiamplexicaulibus ensiformibus repandis obtusis utrinque pubescentibus, floribus conglomeratis. *fl. leyd. prodr.* 149.

Pag. 256. *après la lig. 5. aj.*

4. ERIGERON pedunculis unifloris lateralibus, calycibus squarrosis. *hort. Ups.* 258.

\* Aster foliis ferratis, petiolis simplicibus lateralibus unifloris longitudine folii foliosis. *hort. cliff.* 409. *fl. leyd. prodr.* 169.

Virga aurea minor, foliis glutinosis & graveolentibus. *I. R. H.* 484.

Pag. 260. *effacez les lig. 26. 27.*  
& pag. 261. *les lig. 2—5.*

Pag. 302. l. 21. 121. *lis. Pin.* 121.

402 *Corrections & Additions.*

Pag. 304. après la ligne 21. aj.

2. ÆGILOPS spicâ compressâ  
aristis raris longiore.

Ibid. l. 22. \* — lisez Gramen.

Pag. 305. l. 24. Ocymi. lis. Oci-  
mi.

Pag. 316. l. 16. \* lis. a. & l. 18.  
ajoutez. ex fl. suec.

Ibid. l. 22. \* lisez c. & l. 23.  
ajoutez ex fl. suec.

Pag. 317. effacez les lignes 2. 3. 4.

Pag. 323. l. 8. steretibus. lisez ste-  
rilibus.

Pag. 327. l. 7. capitulis. lisez cap-  
fulis.

Pag. 334. l. 9. filicinus. lisez fili-  
cinus.

Pag. 343. après les lignes 5. aj.

2. JUNGERMANNIA furculis li-  
nearibus planis æqualibus multoties  
dichotomis.

Ibid. l. 6. effacez 2. JUNGER-  
MANNIA. quæ.

Pag. 366. l. 13. ex cavato. lisez  
excavato.

Pag. 372. l. 10. ovâ. lis. orâ.

Pag. 373. l. 19. Fungilli. *lisez* Funguli.

Pag. 376. l. 13. ex albido. *lisez* exalbido.

Pag. 377. l. 5. undique. *lisez* undique & utrinque.

Pag. 381. l. 25. prorfus. *lis.* porofus.

Pag. 384. l. 19. fcutella. *lisez* fcutellata.

Pag. 3. de la Préface , ligne 22. nonnomenclature. *lisez* Nomenclature.

Pag. xij. l. 10. finus eft. *lisez* finus en eft.

Pag. xxiv. n°. 61. *lisez* 61. Teres , celle qui eft cylindrique dans toute fa longueur , excepté au fommét. *fig.* 62.

Pag. liij. l. 4. Sou ous-divifions. *lisez* ou Sousdivifions.





---

---

# I N D E X.

## GENERUM

## ET SYNONYMORUM.

### A.

<b>A</b> Bies.	295
<i>Abrotanum.</i>	255
Acer.	114. 115
<i>Acetosa.</i>	110. 111
Achillea.	263. 264
Acrosticum.	314
Actæa.	152
<i>Adiantum.</i>	317
Adonis.	162
Adoxa.	122
Ægilops.	304. 402
Ægopodium.	95
<i>Agarico-fungus.</i>	375
<i>Agarico-Polyporus.</i>	391
Agaricus.	364-380
<i>Agaricus.</i>	387
Agrimonia.	139
Agrostema.	135
Agrostis.	23-24
Aira.	25-27

# Index generum & synonymorum.

<i>Ajuga.</i>	169
<i>Alcea.</i>	209. 210
<i>Alchimilla.</i>	53. 75. 126
<i>Alga.</i>	16. 297. 363. 364
<i>Algoides.</i>	280
<i>Alisma.</i>	113
<i>Alkekengi.</i>	74
<i>Allium.</i>	99. 100. 396
<i>Allium.</i>	99. 101
<i>Alnus.</i>	289
<i>Alopecurus.</i>	20. 21
<i>Alsinastrium.</i>	122. 123
<i>Alfne.</i>	130. 131
<i>Alfne.</i>	52. 56. 58. 130-134
<i>Alfneformis.</i>	43
<i>Alsinoides.</i>	43
<i>Althæa.</i>	210
<i>Alysson.</i>	193. 196. 197
<i>Alysum.</i>	197. 399
<i>Amaranthus.</i>	290. 291
<i>Ammi.</i>	86
<i>Ammi.</i>	86. 89.
<i>Anacampteros.</i>	137
<i>Anagallis.</i>	64
<i>Anagallis.</i>	52
<i>Anblatum.</i>	191
<i>Androsamum.</i>	235
<i>Anemone.</i>	161
<i>Anethum.</i>	94
<i>Angelica.</i>	88
<i>Angelica.</i>	87. 88. 95

# *Index generum & synonymorum.*

<i>Anonis.</i>	214. 215
<i>Anthemis.</i>	262. 263
<i>Anthericum.</i>	101. 102
<i>Anthoceros.</i>	342
<i>Anthoxanthum.</i>	10
<i>Anthyllis.</i>	222
<i>Antirrhinum.</i>	184. 187
<i>Antirrhinum.</i>	185. 186
<i>Aparine.</i>	49. 50
<i>Aparine.</i>	46. 49. 50. 305
<i>Aphaca.</i>	217
<i>Aphanes.</i>	53
<i>Apium.</i>	95
<i>Aquifolium.</i>	54
<i>Aquilegia.</i>	160. 397
<i>Arabis.</i>	200
<i>Arctium.</i>	245
<i>Arenaria.</i>	131. 132
<i>Aristolochia.</i>	279
<i>Artemisia.</i>	254. 255
<i>Arum.</i>	279
<i>Arundo.</i>	38
<i>Arundo.</i>	19
<i>Asarum.</i>	138
<i>Asclepias.</i>	76
<i>Asparagus.</i>	103
<i>Asperugo.</i>	61
<i>Asperula.</i>	46. 47
<i>Asplenium.</i>	310. 311
<i>Aster.</i>	259. 260
<i>Aster.</i>	255. 259. 260. 402

# *Index generum & synonymorum.*

<i>Asterocephalus.</i>	45
<i>Astragalus.</i>	228. 400
<i>Atriplex.</i>	305. 506
<i>Atropa.</i>	70
<i>Avena.</i>	36-38

## B.

<b>B</b> <i>Allota.</i>	182
<i>Ballote.</i>	182
<i>Balsamina.</i>	171
<i>Belladonna.</i>	70
<i>Bellis.</i>	264
<i>Berberis.</i>	169
<i>Betonica.</i>	176 177
<i>Betonica.</i>	176. 177. 180
<i>Betula.</i>	289
<i>Bidens.</i>	251
<i>Blattaria.</i>	72
<i>Blitum.</i>	291
<i>Boletus.</i>	380-383
<i>Boletus.</i>	383. 384
<i>Borrago.</i>	61
<i>Brassica.</i>	199
<i>Briza.</i>	30
<i>Bromus.</i>	31-33
<i>Brunella.</i>	183. 184
<i>Bryonia.</i>	296
<i>Bryum.</i>	317-326
<i>Bryum.</i>	336
<i>Buglossum.</i>	57. 59. 61
<i>Bugula.</i>	

*Index generum & synonymorum.*

<i>Bugula.</i>	169. 170
<i>Bulbocastanum.</i>	86
<i>Bunium.</i>	86
<i>Buplevrum.</i>	91
<i>Bursa pastoris.</i>	196. 197
<i>Butomus.</i>	123
<i>Buxus.</i>	289
<i>Byssus.</i>	391

**C.**

<b>C</b> <i>Alamintha.</i>	175
<i>Calcitrapa.</i>	267
<i>Calendula.</i>	268
<i>Caltha.</i>	169
<i>Caltha.</i>	268
<i>Campanula.</i>	66-69
<i>Cannabis.</i>	300
<i>Caprifolium.</i>	69
<i>Cardamine.</i>	168. 169
<i>Cardiaca.</i>	182
<i>Carduus.</i>	247-249
<i>Carduus.</i>	246-249. 267
<i>Carex.</i>	281-287
<i>Carlina.</i>	250
<i>Carpinus.</i>	294
<i>Carthamus.</i>	250
<i>Carvi.</i>	90 94
<i>Carum.</i>	94
<i>Caryophyllata.</i>	150

**S**

*Index generum & synonymorum.*

<i>Caryophyllus.</i>	124 125
<i>Cassida.</i>	184
<i>Castanea.</i>	294
<i>Cataria.</i>	176
<i>Caucalis.</i>	84. 85
<i>Celtis.</i>	304
<i>Genchrus.</i>	305
<i>Centaurea.</i>	265-267
<i>Centaureum.</i>	82
<i>Cent. urium minus.</i>	81. 82
<i>Centunculus.</i>	52
<i>Cepa.</i>	100. 101
<i>Cerastium.</i>	134. 135
<i>Cerasus.</i>	140. 141
<i>Ceratophyllum.</i>	292
<i>Chærophylum.</i>	92
<i>Chzmacerasus.</i>	70
<i>Chamedris.</i>	170. 171
<i>Chamamelum.</i>	262. 263
<i>Chamanerion.</i>	116
<i>Chamepytis.</i>	172
<i>Chara.</i>	361. 362
<i>Cheiranthus.</i>	197
<i>Chelidonium.</i>	152
<i>Chenopodium.</i>	77-80
<i>Chondrilla.</i>	236
<i>Chondrilla.</i>	235. 236. 238. 401
<i>Christophoriana.</i>	153
<i>Chrysanthemum.</i>	261
<i>Chrysocoma.</i>	250
<i>Cicer.</i>	227. 400



*Index generum & synonymorum.*

Cichorium.	244
Cicuta.	86. 90
Circæa.	3
Cirsium.	246 249
Cistus.	157. 158
Clandestina.	191
Clavaria.	385 387
Clematis.	160
Clematitis.	160
Clinopodium.	174
Clynopodium.	172. 174
Clymenum.	218
Clypeola.	196
Cnicus.	267
Cnicus.	250. 267
Colchicum.	112
Colutea.	228
Comarum.	149
Conserva.	363. 364
Conium.	86
Convallaria.	103. 104
Convolvulus.	65
Conyza.	255
Conyza.	250. 255. 260
Corallina.	348. 364
Corallo-fungus.	386. 391
Coralloides.	346-351. 359 386
Coriandrum.	90
Corispermum.	1
Cornus.	52
Coronilla.	232. 233

*Index generum & synonymorum.*

<i>Coronopus.</i>	51
<i>Corrigiola.</i>	96
<i>Corylus.</i>	294
<i>Crassula.</i>	98
<i>Crassula.</i>	43
<i>Cratægus.</i>	141-143
<i>Crepis.</i>	238. 239
<i>Crepis.</i>	241. 401
<i>Cruciata.</i>	48. 49. 305
<i>Cucubalus.</i>	127. 128
<i>Cupressus.</i>	295
<i>Cuscuta.</i>	53
<i>Cyanus.</i>	265
<i>Cynoglossum.</i>	59. 395
<i>Cynoglossum.</i>	57. 59
<i>Cynofurus.</i>	30
<i>Cyperoides.</i>	281-287
<i>Cyperus.</i>	14. 15
<i>Cyperus.</i>	14-16
<i>Cypripedium.</i>	278
<i>Cytisogenista.</i>	213

D.

<b>D</b> <i>Amasium.</i>	113. 114
<i>Dantia.</i>	53
<i>Daphne.</i>	117. 118
<i>Datura.</i>	70
<i>Daucus.</i>	85
<i>Daucus.</i>	84. 85
<i>Delphinium.</i>	159
<i>Dens Leonis.</i>	238. 240-242

*Index generum & synonymorum.*

Dentaria.	198
Descurea.	204
Dianthus.	124. 125
Digitalis.	192. 399
Digitalis.	9. 192
Dipsacus.	44. 395
Doria.	258
Doronicum.	256
Draba.	197
Drosera.	98

E.

<b>E</b> Chinops.	245
<b>E</b> Echinopus.	245
Echium.	61
Elatine.	122
<del>E</del> Erysum.	252. 253
Elvela.	384. 385
Elvela.	365
Epilobium.	115. 116
Equisetum.	307. 308
Equisetum.	I. 307. 308. 364
Erica.	116. 117
Erigeron.	255. 402
Erinaceus.	383
Eriophorum.	18
Eruca.	201. 204. 205
Ervum.	227
Ervum.	400
Eryngium.	83
Erysimum.	200-202

*Index generum & synonymorum.*

Esculus.	114
Ethusa.	90
Evonymus.	52
Eupatorium.	250
Euphorbia.	153-156
Euphrasia.	189

F.

<b>F</b> <i>Aba.</i>	220
<b>F</b> <i>Fagopyrum.</i>	121. 122
Fagus.	294
Ferrum equinum.	232. 233
Festuca.	33-36
Festuca.	31-33. 36
Filago.	253. 254
Filicula.	311. 312. 314
Filipendula.	144
Flix.	309. 310. 312-314
Fluvialis.	280
Fœniculum.	86. 91-94
Fœnum gracile.	229. 231
Fontinalis.	- 339
Fragaria.	147
Frangula.	72
Fraxinus.	306
Fucus.	363
Fumaria.	210. 211
Fungoides.	384. 385. 387. 388
Fungus.	365-385. 391

# Index generum & synonymorum.

## G.

<b>G</b> Alanthus.	99
<b>G</b> Gale.	300
Galeopsis.	181
Galeopsis.	180-183
Galium.	47 49. 305
Gallium.	47. 48
Genista.	213 214
Genista spartium.	214. 215
Genistella.	214
Gentiana.	80-82
Geranium.	206-208
Geum.	150
Glaucium.	152
Glaux.	109
Globularia.	43
Globularia.	44
Gnaphalium.	252-254
Gramen.	10. 13. 14. 19-42. 107-109 284-288. 304. 305.
Graminifolia.	361
Gratiola	8
Grossularia.	74. 75

## H.

<b>H</b> Edera.	74
<b>H</b> Hedera terrestris.	176
Hedysarum.	231

*Index generum & synonymorum.*

<i>Helianthemum.</i>	157. 158
<i>Heliotropium.</i>	57
<i>Helleborine.</i>	276. 277
<i>Helleborus.</i>	169
<i>Helxine.</i>	121. 122
<i>Hepatica.</i>	340-344
<i>Hepaticoides.</i>	343-346
<i>Heracleum.</i>	93
<i>Herba paris.</i>	122
<i>Herminium.</i>	277
<i>Herniaria.</i>	76
<i>Hesperis.</i>	197
<i>Hesperis.</i>	197. 201
<i>Hieracium.</i>	237. 238-400
<i>Hieracium.</i>	237. 240. 242
<i>Hippocastanum.</i>	114
<i>Hippocrepis.</i>	232
<i>Hippuris.</i>	1
<i>Hippuris.</i>	361. 362
<i>Hordeum.</i>	42
<i>Horminum.</i>	9
<i>Hottonia.</i>	63
<i>Humulus.</i>	301
<i>Hyacinthus.</i>	104. 105
<i>Hydna.</i>	383
<i>Hydnum.</i>	383
<i>Hydroceratophyllum.</i>	292. 293
<i>Hydrocharis.</i>	303
<i>Hydrocotyle.</i>	83
<i>Hyosciamus.</i>	70
<i>Hyoseris.</i>	240

*Index generum & synonymorum.*

Hypericum.	233-235
Hypnum.	326-335
Hypochaeris.	239
Hypophyllum.	343

**I.**

<b>I</b> <i>Acacia.</i>	246. 265. 266
<i>Jacobaea.</i>	257-259
Jasione.	268
Iberis.	195
<i>Iberis.</i>	194
Ilex.	54
Illecebrum.	76
Impatiens.	270
<i>Imperatoria.</i>	88
Iris.	13
Isatis.	205
Ischoemum.	287
Isnardia.	53
Juglans.	293
<i>Juncago.</i>	112
Juncus.	105-109
<i>Juncus.</i>	14. 18. 105-109
Jungermannia.	342. 346. 403
Juniperus.	303

**L.**

<b>L</b> <i>Actuca.</i>	236
<i>Lamium.</i>	178. 179
<i>Lampfana.</i>	240. 244

S v



# *Index generum & synonymorum.*

<i>Lappathum.</i>	JII	II2
<i>Lappa.</i>		245
<i>Lapsana.</i>	244.	401
<i>Laserpitium.</i>		88
<i>Lathræa.</i>		191
<i>Lathyrus.</i>	216-218	
<i>Lemna.</i>		360
<i>Lens.</i>		227
<i>Lentibularia.</i>		8
<i>Lenticula.</i>		360
<i>Leontodon.</i>	240-242	
<i>Leonurus.</i>		182
<i>Lepidium.</i>		194
<i>Leucanthemum.</i>		261
<i>Leucoium.</i>	197. 201. 205	
<i>Lichen</i>		346-359
<i>Lichen.</i>	340-343. 349-359.	392
<i>Lichenastrum.</i>		342-346
<i>Lichenoides.</i>	352-359.	392
<i>Ligustrum.</i>		2
<i>Lilac.</i>		2. 3
<i>Lilium convallium</i>	103.	104
<i>Limnopence.</i>		I
<i>Limnospongia.</i>		393
<i>Limodorum.</i>		275
<i>Limosella.</i>		193
<i>Linagrostis.</i>		18
<i>Linaria.</i>	185-188	
<i>Lingua cervina.</i>		310
<i>Linum.</i>		97
<i>Lithospermum.</i>	58.	59

# *Index generum & synonymorum.*

<i>Lithospermum.</i>	57. 58
<i>Lobelia.</i>	268
<i>Lolium.</i>	39. 40
<i>Lonchitis.</i>	314
<i>Lonicera.</i>	69
<i>Lotus.</i>	221. 222
<i>Lupulus.</i>	301
<i>Luteola.</i>	159
<i>Lychnis.</i>	135
<i>Lychnis.</i>	125. 126. 128-130. 132. 135.
<i>Lycoperdon.</i>	388-391
<i>Lycopodium.</i>	339. 340
<i>Lycopsis.</i>	61
<i>Lycopus.</i>	9
<i>Lyfimachia.</i>	63. 64
<i>Lythrum.</i>	138

## M.

<b>M</b> <i>Alva.</i>	208. 209. 399
<i>Malus.</i>	144
<i>Marchantia.</i>	340. 341
<i>Mariscus.</i>	14
<i>Marrubiastrum.</i>	176
<i>Marrubium.</i>	182
<i>Marsilea.</i>	360
<i>Matricaria.</i>	261. 262
<i>Medica.</i>	229-231
<i>Medicago.</i>	228-231
<i>Melampyrum.</i>	189. 190
<i>Melica.</i>	23

S vj

# *Index generum & synonymorum.*

Melilotus.	227. 231
Melissa.	174. 175
<i>Meissa.</i>	174. 175. 178
<i>Melissophyllum.</i>	178
Melittis.	178
Mentha.	177. 178. 397
Menyanthes.	62
Mercurialis.	302. 303
<i>Merulius.</i>	365
Mespilus.	142. 143
Milium.	23
<i>Milium.</i>	22. 23
<i>Millefolium.</i>	8. 63. 264
Mnium.	335. 336
<i>Mollugo.</i>	48
Monotropa.	123
Montia.	43
<i>Morsus ranae.</i>	303
Morus.	290
<i>Moschatellina.</i>	122
<i>Muscari.</i>	105
<i>Musco-fungus.</i>	348
<i>Muscus.</i>	315-340. 344-346. 352. 360
Myagrurn.	193
Myosotis.	57. 58
<i>Myosotis.</i>	114. 135
<i>Myosuros.</i>	93
Myosurus.	93
Myrica.	300
Myriophyllum.	292
<i>Myrrhis.</i>	92

# Index generum & synonymorum.

## N.

<b>N</b> <i>Alas.</i>	280
<i>Napus.</i>	199
<i>Narcisso-leucoium.</i>	99
<i>Narcissus.</i>	99
<i>Nardus.</i>	18. 19
<i>Nasturtium.</i>	194. 195
<i>Neottia.</i>	277
<i>Nepeta.</i>	176
<i>Nidus avis.</i>	277
<i>Nigella.</i>	160
<i>Nissolia.</i>	218
<i>Noctoc.</i>	391-393
<i>Nummularia.</i>	64
<i>Nux juglans.</i>	293. 294
<i>Nymphæa.</i>	150. 151
<i>Nymphoides.</i>	63
<i>Oenanthe.</i>	89. 90. 395
<i>Onobrychis.</i>	231
<i>Ononis.</i>	214. 215
<i>Onopordum.</i>	246
<i>Ophioglossum.</i>	309
<i>Ophrys.</i>	278
<i>Ophris.</i>	277. 278
<i>Opulus.</i>	95
<i>Oreoselinum.</i>	86. 87
<i>Orchis.</i>	271-275
<i>Orchis.</i>	271-278
<i>Origanum.</i>	174

*Index generum & synonymorum.*

Ornithogalum.	102. 103
Ornithopodium.	232
Ornithopus.	232
Orobanche.	190. 191
Orobanchoides.	123
Orobus.	221
Osmunda.	308. 309
Oxalis.	135
Oxicoccus.	119
Oxys.	136

P.

<b>P</b> Anicum.	21
<b>P</b> <i>Panicum.</i>	21. 24
Papaver.	151. 152
Parietaria.	305
Paris.	122
Parnassia.	96
Paronychia.	77
Passerina.	118
Pastinaca.	94
Pedicularis.	188. 189
<i>Pedicularis.</i>	188. 189
Pentaphylloides.	149. 150
Peplis.	109
Percepier.	53
Perficaria.	119-121
Pervinca.	75
Petasites.	256
Peucedanum.	87

# *Index generum & synonymorum.*

Peziza.	387. 388.
Peziza.	384. 385. 392
Phalangium.	101. 102
Phalaris.	19 20
Phallus.	383. 384
Phaseolus.	215
Phellandrium.	90
Phleum.	20
Phytalis.	73
Phyteuma.	69
Pilosella.	238
Pilularia.	361
Pimpinella.	94
Pimpinella.	51. 291
Pinguicula.	8
Pinus.	295
Pisum.	216 400
Plantaginella.	193
Plantago.	50. 51
Poa.	27-30
Poa.	26. 34. 35
Polium.	172
Polygala.	211. 212
Polygonatum.	104
Polygonifolia.	96
Polygonum.	121
Polygonum.	77
Polypodium.	311
Polypodium.	310-314
Polytrichum.	314-317
Populago.	169

*Index generum & synonymorum.*

Populus.	301. 302
Porrum.	101
Porrum.	100. 101. 396
Portulaca.	158
Potamogeto <i>similis</i> .	280
Potamogeton.	54-56
Potamogeton.	292
Potentilla.	148. 149
Poterium.	291
Prenanthes.	235
Primula.	62
Primula <i>veris</i> .	62
Prunus.	139. 140
Pseudoacacia.	215
Pseudo Cyperus.	114
Psyllium.	51
Piarmica.	264
Pteris.	309. 310
Pulmonaria.	60
Pulsatilla.	160
Pyrola.	124
Pyrus.	143

Q.

<b>Q</b> Uercus.	293
Quinquefolium.	149

R.

<b>R</b> Anunculus.	163-168
Ranunculus.	98. 151-169



*Index generum & synonymorum.*

<i>Raphanistrum.</i>	198
<i>Raphanus.</i>	198
<i>Rapistrum.</i>	193. 194
<i>Rapunculus.</i>	69. 268
<i>Rapuntium.</i>	268
<i>Reseda.</i>	119
<i>Rhamnus.</i>	72
<i>Rhinanthus.</i>	188
<i>Ribes.</i>	74. 75
<i>Riccia.</i>	342
<i>Robinia.</i>	215
<i>Rosa.</i>	144-146
<i>Ros solis.</i>	98
<i>Rubeola.</i>	47
<i>Rubia.</i>	50
<i>Rubus.</i>	146. 147
<i>Rumex.</i>	110-112
<i>Ruscus.</i>	304
<i>Ruta.</i>	115
<i>Ruta muraria.</i>	311

**S.**

<b>S</b> <i>Agina.</i>	56
<i>Sagitta.</i>	291
<i>Sagittaria.</i>	291
<i>Salicaria.</i>	138
<i>Salix.</i>	297-300
<i>Salsola.</i>	80
<i>Salvia.</i>	9. 10
<i>Sambucus.</i>	96

*Index generum & synonymorum.*

Samolus.	69
Sanguisorba.	51
Sanicula.	83
Saponaria.	125. 126
Satyrion.	275. 276
Saxifraga.	127
Scabiosa.	44-46
Scandix.	91
Scilla.	102
Schoenus.	13. 14
Scirpus.	15-18
<i>Scirpus.</i>	14-18
<i>Sclarea.</i>	10
Scleranthus.	126
Scorzonera.	242
Scrophularia.	191. 192. 398
Scutellaria.	184
Secale.	41
<i>Secale.</i>	42
Sedum.	136. 137. 139
<i>Sedum.</i>	43. 98. 136 137
Selinum.	86. 87
Sempervivum.	139
Senecio.	257. 259
Serapias.	276 277
<i>Serpillum.</i>	173. 174
Serratula.	246
Seseli.	92. 93
Sherardia.	46
Sideritis.	176
<i>Sideritis.</i>	176. 180

*Index generum & synonymorum.*

<i>Silene.</i>	129. 130
<i>Silibum.</i>	247
<i>Sinapi.</i>	199. 200
<i>Sinapis.</i>	199. 200
<i>Sifon.</i>	89
<i>Sifymbrium.</i>	203-205
<i>Sifymbrium.</i>	202-204
<i>Sium.</i>	88. 89
<i>Smilax.</i>	104
<i>Smirnum.</i>	94
<i>Solanum.</i>	72. 73
<i>Solidago.</i>	256
<i>Sonchus.</i>	243. 244
<i>Sorbus.</i>	142
<i>Sparganium.</i>	288
<i>Spartium.</i>	213
<i>Spergula.</i>	133. 34
<i>Sphagnum.</i>	337. 338
<i>Sphondylium.</i>	93
<i>Spongia.</i>	393
<i>Stachys.</i>	179. 180. 398
<i>Statice.</i>	97
<i>Stellaria.</i>	1. 2
<i>Stramonium.</i>	70
<i>Stratiotes.</i>	63
<i>Suillus.</i>	381. 382
<i>Symphitum.</i>	59
<i>Symphitum.</i>	60
<i>Syringa.</i>	2

*Index generum & synonymorum.*

T.

<b>T</b> <i>Amnus.</i>	301
<b>T</b> <i>Tamus.</i>	301
<i>Tanacetum.</i>	251
<i>Taxus.</i>	303
<i>Teucrium.</i>	170-172
<i>Thaictum.</i>	162
<i>Thesium.</i>	75
<i>Thlaspi.</i>	195. 196
<i>Thymelæa.</i>	118
<i>Thymus.</i>	172
<i>Thysselinum.</i>	87
<i>Tilia.</i>	153
<i>Tillæa.</i>	43
<i>Tithymalus.</i>	153-157
<i>Tordylium.</i>	84
<i>Tormentilla.</i>	149
<i>Tragopogon.</i>	242
<i>Tragoselinum.</i>	94. 95
<i>Trapa.</i>	52
<i>Tremella.</i>	391. 392
<i>Tremella.</i>	362. 391
<i>Tribuloides.</i>	53
<i>Trichomanes.</i>	311
<i>Trifolium.</i>	222-226
<i>Trifolium.</i>	222-226. 231
<i>Triglochin.</i>	112
<i>Trigonella.</i>	228
<i>Triticum.</i>	40. 41
<i>Tuber.</i>	391

*Index generum & synonymorum.*

<i>Tabera.</i>	391
<i>Turritis.</i>	202
<i>Turritis.</i>	200. 202. 203
<i>Tussilago.</i>	256
<i>Typha.</i>	288

V.

<b>V</b> <i>Accinium.</i>	118. 119
<i>Valantia.</i>	305
<i>Valeriana.</i>	11
<i>Valerianella.</i>	12
<i>Vallisneria.</i>	296
<i>Verbascum.</i>	70. 72
<i>Verbena.</i>	9
<i>Veronica.</i>	3-8
<i>Viburnum.</i>	95. 396
<i>Vicia.</i>	218-221
<i>Vicia.</i>	218-221. 227. 228
<i>Vinca.</i>	75
<i>Viola.</i>	268-270
<i>Virga aurea.</i>	256. 257. 261. 402
<i>Viscum.</i>	300
<i>Vitis.</i>	74
<i>Vitis idæa.</i>	119
<i>Ulex.</i>	215
<i>Ulmaria.</i>	144
<i>Ulmus.</i>	82. 83
<i>Ulva.</i>	362. 363
<i>Urtica.</i>	288. 289
<i>Usnea.</i>	359. 360

<i>Index generum &amp; synonymorum.</i>	
Utricularia.	8
Vulneraria.	212

X.

<b>X</b> Anthium.	290
-------------------	-----

Z.

<b>Z</b> Annichellia.	280
-----------------------	-----







---

## PRIVILEGE DU ROY.

**L**OUIS, par la grace de Dieu, Roy de France & de Navarre : A nos amez & féaux Conseillers, les geus tenans nos Cours de Parlement, Maître des Requêtes ordinaire de notre Hôtel, Grand Conseil, Prévôt de Paris, Baillifs, Sénéchaux, leurs Lieutenans Civils & autres nos Justiciers qu'il appartiendra : S A L U T. Notre amé L A U R E N T D U R A N D, Libraire à Paris, nous a fait exposer qu'il désireroit faire imprimer & donner au Public un Ouvrage qui a pour titre *Flore Parisiensis Prodrômus*, ou *Catalogue des Plantes qui naissent dans les environs de Paris*, &c. s'il nous plaisoit lui accorder nos Lettres de Privilège sur ce nécessaires. A CES CAUSES, voulant favorablement traiter l'Exposant, Nous lui avons permis & permettons par ces Présentes de faire imprimer ledit ouvrage en un ou plusieurs volumes, & autant de fois que bon lui semblera, & de le vendre, faire vendre & débiter par tout notre Royaume pendant le tems de six années consécutives, à compter du jour de la datte desdites Présentes : Faisons défenses à tous Imprimeurs-Libraires & autres personnes de quelque qualité & condition qu'elles soient d'en introduire d'impression étrangere dans aucun lieu de notre obéissance, comme aussi

d'imprimer ou faire imprimer , vendre , faire  
vendre , débiter ni contrefaire ledit ouvrage,  
ni d'en faire aucun extrait sous quelque pré-  
texte que ce soit , d'augmentation , correc-  
tion , changement ou autres sans la permis-  
sion expresse & par écrit dudit exposant ou  
de ceux qui auront droit de lui , à peine de  
confiscation des exemplaires contrefaits , de  
trois mille livres d'amende contre chacun  
des contrevenans , dont un tiers à Nous ,  
un tiers à l'Hôtel-Dieu de Paris , & l'autre  
tiers audit exposant ou à celui qui aura droit  
de lui , & de tous dépens , dommages & in-  
térêts ; à la charge que ces Présentes seront  
enregistrées tout au long sur le Registre de  
la Communauté des Libraires & Imprimeurs  
de Paris dans trois mois de la date d'icelles,  
que l'impression dudit ouvrage sera faite dans  
notre Royaume , & non ailleurs , en bon pa-  
pier & beaux caracteres , conformément à la  
feuille imprimée attachée pour modele sous  
le contre-scel desdites Présentes , que l'im-  
pétrant se conformera en tout aux Régle-  
mens de la Librairie , & notamment à celui  
du 10. Avril 1725. qu'avant de l'exposer en  
vente , le manuscrit qui aura servi de copie  
à l'impression dudit ouvrage sera remis dans  
le même état où l'approbation y aura été  
donnée ès mains de notre très-cher & féal  
Chevalier le sieur Daguesseau, Chancelier de  
France , Commandeur de nos Ordres , &

qu'il en sera ensuite remis deux exemplaires dans notre Bibliothèque publique, un dans celle de notre Château du Louvre, & un dans celle de notre très-cher & féal Chevalier le sieur Daguesseau, Chancelier de France, le tout à peine de nullité desdites Présentes, du contenu desquelles Vous mandons & enjoignons de faire jouir ledit Exposé & ses ayant causes pleinement & paisiblement, sans souffrir qu'il leur soit fait aucun trouble ou empêchement : Voulons que la copie desdites Présentes qui sera imprimée tout au long au commencement ou à la fin dudit ouvrage, soit tenue pour dûement signifiée, & qu'aux copies collationnées par l'un de nos amés féaux Conseillers & Secrétaires, foi soit ajoutée comme à l'original. Commandons au premier notre Huissier ou Sergent sur ce requis de faire pour l'exécution d'icelles tous actes requis & nécessaires, sans demander autre permission, & nonobstant clameur de Haro, Charte Normande, & Lettres à ce contraires. Car tel est notre plaisir. **DONNE'** à Versailles le vingt-deuxième jour du mois de Mars, l'an de grace mil sept cent quarante-neuf, & de notre regne le trente-quatrième. Par le Roy en son Conseil.

SAINSON.

*Registré sur le Registre douze de la Chambre  
Royale des Libraires & Imprimeurs de Paris ,  
N. 125. fol. 114. conformément aux anciens  
Réglemens , confirmés par celui du 18. Février  
1723. A Paris , le premier Avril 1749.*

G. CAVELIER , Syndic.

---

De l'Imprimerie de P. ALEX. LE PRIEUR ,  
Imprimeur-Libraire.







28 06C 11





